

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|------------|------------------|--------------------|---------------------------|--------------|-------|--|---------|
| Z110082503 | 10.1インチマルチモニター | センチュリー | LCD-10000VH | | | | 10,000 |
| Z110082504 | 10.1インチマルチモニター | センチュリー | LCD-10000VH | | | | 10,000 |
| Z23032027 | 3G-SDIマトリクススイッチャ | アストロ | SD-1672 | | | | 100,000 |
| B092921 | 3ポートテストアダプタ | アドバンテスト | R3966A | | | | 20,000 |
| Z220822009 | ACサーボアンプ | 三菱電機 Mitsubishi | MR-J2S-10A | | | | 20,000 |
| Z24080523 | AC安定化電源 | エヌエフ回路設計ブロック | EPX4104 | | | | 70,000 |
| Z24080524 | AC安定化電源 | レクロイ LeCroy | 44Xs-A | | | | 80,000 |
| Z24080548 | AC電源 | 菊水電子工業 Kikusui | PCR500 | | | | 30,000 |
| D051225 | CCDカラーカメラ | 東芝テリ/Teli | CS5110 | | | | |
| Z25051201 | COD計 | セントラル科学 | HC-607 | | 2019年 | | 100,000 |
| Z17032748 | Convectron Gauge | Granville-Phillips | No275 | | | | 20,000 |
| Z17032749 | Convectron Gauge | Granville-Phillips | No275 | | | | 20,000 |
| Z17032750 | Convectron Gauge | Granville-Phillips | No275 | | | | 20,000 |
| Z17032760 | Convectron Gauge | Granville-Phillips | No275 | | | | 20,000 |
| Z17032761 | Convectron Gauge | Granville-Phillips | No275 | | | | 20,000 |
| Z21022510 | DCマイクロボルトメーター | 東亜ディーケーケー | PM-16R | | | | 10,000 |
| Z25121601 | DC安定化電源 | アジレントテクノロジー Ag | E3640A 0E9 | | | | 50,000 |
| Z23051601 | DC安定化電源 | エーアンドディ A&D | AD-8735D | | | | |
| Z24042802 | DC安定化電源 | ケンウッド Kenwood | PW18-1.3AT | | | | 50,000 |
| Z240062102 | DC安定化電源 | テクシオテクノロジー TEXI | GPD-3303S | | | | 30,000 |
| Z25121602 | DC安定化電源 | 高砂製作所 Takasago | EX-750HD | | | | 30,000 |
| Z25070702 | DC安定化電源 | 高砂製作所 Takasago | GP016-200R | | | | 200,000 |
| G092731 | DC安定化電源 | 高砂製作所 Takasago | GP050-2 | | | | 20,000 |
| Z21051305 | DC安定化電源 | 高砂製作所 Takasago | TM070-1 | | | | 10,000 |
| Z24080552 | DC安定化電源 | 菊水電子工業 Kikusui | PAB18-1A | | | | 3,000 |
| Z24080516 | DC安定化電源 | 菊水電子工業 Kikusui | PMC18-2 | | | | 10,000 |
| Z24080517 | DC安定化電源 | 菊水電子工業 Kikusui | PMC18-3 | | | | 10,000 |
| Z24080553 | DC安定化電源 | 菊水電子工業 Kikusui | PMC18-3 | | | | 8,000 |
| Z22033006 | DC安定化電源 | アネルバ ANELVA | MDX-10K STD-Z DELTA SLAVE | | | | 250,000 |
| F032241 | DC安定化電源 | アルバック Ulvac | KS300-1.5 | | 1989 | | 100,000 |
| Z19091393 | DC安定化電源 | エヌエフ回路設計ブロック | AEL 31580P | | | | 30,000 |
| Z23021804 | DC安定化電源 | ケンウッド Kenwood | PA10-3A | | | | 10,000 |
| E031320 | DC安定化電源 | メロニクス | 592C | | | | 5,000 |
| E041413 | DC安定化電源 | 菊水電子工業 Kikusui | PMB70-1A | | | | 10,000 |
| D081677 | DC安定化電源 | 松定プレジジョン | PQ20-40 | | | | 10,000 |
| F032260 | DC安定化電源 | 松定プレジジョン Matsusa | PQ160-2.5 | | | 入力200V | 20,000 |
| F032261 | DC安定化電源 | 松定プレジジョン Matsusa | PQ160-2.5 | | | 入力200V | 20,000 |
| F032262 | DC安定化電源 | 松定プレジジョン Matsusa | PQ160-2.5 | | | 入力200V | 20,000 |
| F032263 | DC安定化電源 | 松定プレジジョン Matsusa | PQ160-2.5 | | | 入力200V | 20,000 |
| F032264 | DC安定化電源 | 松定プレジジョン Matsusa | PQ160-2.5 | | | 入力200V | 20,000 |
| Z21101533 | DC安定化電源 (CVCC) | LAMBDA | GENH150-5/CP | | | | 20,000 |
| Z21101534 | DC安定化電源 (CVCC) | LAMBDA | GENH150-5/CP | | | | 20,000 |
| Z21101537 | DC安定化電源 (CVCC) | LAMBDA | GENH150-5/CP | | | | 20,000 |
| Z21101538 | DC安定化電源 (CVCC) | LAMBDA | GENH150-5/CP | | | | 20,000 |
| Z21101540 | DC安定化電源 (CVCC) | LAMBDA | GENH150-5/CP | | | | 20,000 |
| Z25091911 | DC電圧電流発生器 | アドバンテスト Advantest | TR6143 | | | | 30,000 |
| Z25091912 | DC電圧電流発生器 | アドバンテスト Advantest | TR6143 | | | | 30,000 |
| Z19071164 | DC電源 | Lambda | ESS 200-50-2-D | | | | 50,000 |
| Z19071165 | DC電源 | Lambda | ESS 200-50-2-D | | | | 50,000 |
| Z25121606 | DC電源 | アドバンテストエナジー AE | MDX-10K M/N3152012-102A | | | DELTA SLAVE | 150,000 |
| Z25121607 | DC電源 | アドバンテストエナジー AE | MDX-5K M/N3152011-054H | | | | 150,000 |
| Z26031704 | DC電源 | アドバンテストエナジー AE | MDX-5K(2011-056-D) | | | | 200,000 |
| Z26031705 | DC電源 | アドバンテストエナジー AE | MDX(2224-013-E) | | | | 200,000 |
| Z26031706 | DC電源 | アドバンテストエナジー AE | MDX(3152011-056E) | | | | 200,000 |
| Z18032074 | DC電源 | アネルバ ANELVA | PDC-028 | | | | 150,000 |
| Z18032075 | DC電源 | アネルバ ANELVA | PDC-028 | | | | 150,000 |
| Z18032076 | DC電源 | アネルバ ANELVA | PDC-028 | | | | 150,000 |
| Z18032077 | DC電源 | アネルバ ANELVA | PDC-028 | | | | 150,000 |
| Z18032078 | DC電源 | アネルバ ANELVA | PDC-028 | | | | 150,000 |
| Z18032079 | DC電源 | アネルバ ANELVA | PDC-028 | | | | 150,000 |
| Z18032080 | DC電源 | アネルバ ANELVA | PDC-028 | | | | 150,000 |
| Z18032084 | DC電源 | アネルバ ANELVA | PDC-028 | | | | 150,000 |
| Z18032085 | DC電源 | アネルバ ANELVA | PDC-028 | | | | 150,000 |
| Z18032086 | DC電源 | アネルバ ANELVA | PDC-028 | | | | 150,000 |
| Z18032087 | DC電源 | アネルバ ANELVA | PDC-028 | | | | 150,000 |
| Z18032088 | DC電源 | アネルバ ANELVA | PDC-028 | | | | 150,000 |
| Z18032089 | DC電源 | アネルバ ANELVA | PDC-028 | | | | 150,000 |
| Z17032707 | DC電源 | アネルバ ANELVA | PDC-057D | | | コントローラーのキー部破損有 | 200,000 |
| Z23100502 | DC電源 | 京三製作所 Kyosan | 15Z-SZ2 | | 2008年 | 1.5KW、250KHz | 400,000 |
| Z23100503 | DC電源 | 京三製作所 Kyosan | 30Z-SZ3 | | 2010年 | 3KW、250KHz | 500,000 |
| Z23112338 | DC電源 | 松定プレジジョン | PK45-18 | | | | 25,000 |
| Z23112339 | DC電源 | 松定プレジジョン | PK45-18 | | | | 25,000 |
| Z23112340 | DC電源 | 松定プレジジョン | PK45-18 | | | | 25,000 |
| Z23112341 | DC電源 | 松定プレジジョン | PK45-18 | | | | 25,000 |
| Z23112342 | DC電源 | 松定プレジジョン | PK45-18 | | | | 25,000 |
| Z23112356 | DC電源 | 松定プレジジョン | PQ10-80 | | | | 20,000 |
| Z23112357 | DC電源 | 松定プレジジョン | PQ30-27 | | | | 20,000 |
| C032801 | DC電源 | ELECTRONIC MEASURE | EMS60-10 | | | 未使用品 新品より保管 | 30,000 |
| C032804 | DC電源 | ELECTRONIC MEASURE | TCR600S1 | | | 未使用品 新品より保管 | 150,000 |
| Z21080201 | DC電源 | XANTREX | XKW150-20 | | 2003 | | 80,000 |
| Z21080202 | DC電源 | XANTREX | XKW150-20 | | 2003 | | 80,000 |
| Z21080203 | DC電源 | XANTREX | XKW40-25 | | 2003 | 0~40V 230VAC 0~25A 1750VAW485 D530 H45 | 50,000 |
| Z21080204 | DC電源 | XANTREX | XKW40-25 | | 2003 | 0~40V 230VAC 0~25A 1750VAW485 D530 H45 | 50,000 |
| F120703 | DC電源 | アドバンテストエナジー AE | ピナクル PINNACLE2 | 3152420-107U | | S/N:C454911 F/R U208V仕様 | 600,000 |
| G041116 | DC電源 | 松定プレジジョン Matsusa | MR150-20 | | | | 100,000 |
| Z190630066 | DC電源 (MDX-10K) | アドバンテストエナジー AE | 3152012-041AB | | | AMAT/ENDURA用 | 300,000 |
| Z24101103 | DC電源 (MDX) | アドバンテストエナジー AE | M/N 3152012-112B | | | 10KW | 250,000 |
| Z24101101 | DC電源 (ピナクルプラス) | アドバンテストエナジー AE | M/N 3152533-356C | | | 10KW | 400,000 |
| Z24101102 | DC電源 (ピナクルプラス) | アドバンテストエナジー AE | M/N 3152533-356C | | | 10KW | 400,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|------------|------------------------|-----------------------------------|------------------|----------|-------|-----------------------------------|-----------|
| Z24101105 | DC電源(ピナクルプラス) | アドバンストエナジー AE | M/N 3152533-356C | | | 10KW | 400,000 |
| D072044 | DC入力ユニット | 三菱電機 (MITSUBISHI) | QX41 | | | | |
| Z23040511 | DOI測定器 | RHOPOINT | A6000-015IQ-S | | | | 80,000 |
| Z17032514 | DSPエミュレータ | その他 | | | | | 20,000 |
| S21022265 | EPM SERIES POWER METER | HP | E4419 | | | | 30,000 |
| Z19063063 | GP-IBアダプター | 横河電機 Yokogawa | 768901 | | | | 10,000 |
| Z23032029 | HD-SDIマルチプレクサ | AJA | 3GM | | | | 10,000 |
| Z23032024 | HDMIコンバーター | AJA | Hi5-3G | | | | 15,000 |
| Z25121605 | HF電源 | 京三製作所 Kyosan | HFK15Z-SZ2 | | 2008年 | 1.5KW 250kHz | 300,000 |
| Z25011020 | I-Vチェッカー | 英弘精機 | MP-170 | | | | 60,000 |
| D072079 | IBSコントローラー | コモンウェルズ (Commonw | TBS-600 | | | | |
| Z19063055 | IP剥離剤 | 日本マルセル | IP剥離剤 W | | | | 1,000 |
| Z19010109 | JTAGエミュレータ | 京都マイクロコンピューター | PJET20ARM-20 | A8814580 | 2014年 | | 80,000 |
| Z19010110 | JTAGエミュレータ | 京都マイクロコンピューター | PJET20ARM-20 | A8814632 | 2015年 | | 80,000 |
| Z24080704 | Kセル | その他 | 電源:PAK35-30A | | | | 300,000 |
| Z24080705 | Kセル | その他 | 電源:PAK35-30A | | | | 300,000 |
| Z24121902 | LCRメーター | ハイソル | 2700-LCR | | | | 20,000 |
| Z25071015 | LCRメーター | ヒューレットパッカード Hp | 4262A | | | | 20,000 |
| Z18021407 | L型バルブ | Smc | XLC-50-F9NA | | | | 30,000 |
| D072058 | MAGNET POWER SUPPLY | アネルバ (ANELVA) | | | | | |
| D040413 | MINI-CONVECTRON真空計 | GRANVILLE-PHILLIPS | 275 | | | | 30,000 |
| Z24080546 | mΩ ハイテスター | 日置電機 Hioki | 3227 | | | | 20,000 |
| Z21022513 | Pbsパワーサブライ | 日本分光 | PS-1002 | | | | 10,000 |
| Z24011703 | PCR装置 | Applied Biosystems | 2720 | | 2008年 | | 100,000 |
| Z24011704 | PCR装置 | Applied Biosystems | 2720 | | 2009年 | | 100,000 |
| Z25042514 | pHメーター | 東亜電波工業 TOA | HM-30S | | | | 30,000 |
| Z26021502 | Qマス | アルバック Ulvac | CGM-052 | | | フィラメント新品に交換して提供 | 800,000 |
| E040419 | RFコントローラー | アネルバ ANELVA | PSO-111 | | | | 30,000 |
| Z17052916 | RF電源 | Eni | ACG-5 | | | | 120,000 |
| Z17052917 | RF電源 | Eni | ACG-5 | | | | 120,000 |
| Z230426 | RF電源 | Eni | OEM-10B | | | | 300,000 |
| Z190630022 | RF電源 | Eni | OEM-12A | | | 13.56MHz | 150,000 |
| Z25071012 | RF電源 | SEREN | R300 | | | 300W | 200,000 |
| I812190111 | RF電源 | SEREN | R301MK II | | 2012年 | マッチングボックス,コントローラ付き | 700,000 |
| Z26031707 | RF電源 | アドテック ADTEC | AX-2000 | | | | 300,000 |
| Z17121807 | RF電源 | アドバンストエナジー AE | M/N 61300043 | | | | 400,000 |
| Z18032050 | RF電源 | アネルバ ANELVA | PRF-125C | | | | 400,000 |
| Z18032052 | RF電源 | アネルバ ANELVA | PRF-125C | | | | 400,000 |
| Z18032053 | RF電源 | アネルバ ANELVA | PRF-125C | | | | 400,000 |
| Z18032054 | RF電源 | アネルバ ANELVA | PRF-125C | | | | 400,000 |
| Z18032055 | RF電源 | アネルバ ANELVA | PRF-125C | | | | 400,000 |
| Z18032056 | RF電源 | アネルバ ANELVA | PRF-125C | | | | 400,000 |
| Z18032058 | RF電源 | アネルバ ANELVA | PRF-125C | | | | 400,000 |
| Z18032059 | RF電源 | アネルバ ANELVA | PRF-125C | | | | 400,000 |
| Z18032060 | RF電源 | アネルバ ANELVA | PRF-125C | | | | 400,000 |
| Z18032061 | RF電源 | アネルバ ANELVA | PRF-125C | | | | 400,000 |
| Z18032062 | RF電源 | アネルバ ANELVA | PRF-125C | | | | 400,000 |
| Z18032063 | RF電源 | アネルバ ANELVA | PRF-125C | | | | 400,000 |
| Z18032064 | RF電源 | アネルバ ANELVA | PRF-125C | | | | 400,000 |
| Z18032065 | RF電源 | アネルバ ANELVA | PRF-125C-1 | | | | 400,000 |
| Z19071116 | RF電源 | アルバック Ulvac | RFS-05C | | | | 250,000 |
| Z241011019 | RF電源 | アルバック Ulvac | RFS-13100L | | | | 1,200,000 |
| Z18032097 | RF電源 | 新電元工業 | XR-P1330 | | | 13.56MHz 3kW | 200,000 |
| Z190630088 | RF電源 | 森エンジニアリング | SA3090 | | | 13.56MHz306-B用 | 100,000 |
| Z250623012 | RF電源 | 京三製作所 Kyosan | RFK30ZH | | | | 1,200,000 |
| Z24012601 | RF電源 | アルバック Ulvac | RFS-1305A3 | | | 500W、19.5kHzマッチングボックス付 | 700,000 |
| Z26062204 | RF電源 | アルバック Ulvac | RFS-1305A3 | | | 500W | 250,000 |
| D030893 | RF電源 | アルバック | RFS-1330L | | | 3KW,コントローラ付,マッチングボックス無 | 400,000 |
| F032240 | RF電源 | アルバック Ulvac | RFS-05A | | | | 200,000 |
| F032265 | RF電源 | 日本電子 Jeol | JRF-750 | | | | 200,000 |
| E120321 | SEM部品一式 | | | | | | |
| Z23032025 | SSD | アストロ | FD-7512 | | | 8TB | 20,000 |
| Z23032026 | SSDパック | アストロ | FD-7512 | | | 8TB | 20,000 |
| D072011 | TCゲージメーター | アネルバ (ANELVA) | WSC-65 | | | | 30,000 |
| Z24013003 | UA-1000A用近接レンズ | トプコン Topcon | AL-UA2 | | | | 50,000 |
| Z22122801 | X線回折装置 (XRD) | リガク Rigaku | RINT2200ULTIMA | | 2002年 | 管球: Cu、Cr、Co用付属み測定アタッチメントRINT 2 | 800,000 |
| Z18012322 | アクティブゲージ | エドワーズ Edwards | AIM-P-NW25 | | | | 30,000 |
| Z21080207 | アクティブピラニゲージ | エドワーズ | APG-L-NW16 | | | W55 D35 H120 | 10,000 |
| Z24080540 | アッテネータ | アジレントテクノロジー Ag | 11713B | | | | 50,000 |
| Z24012267 | アドソーバー | アルバック Ulvac | | | 2017年 | | 30,000 |
| Z24012266 | アドソーバー | その他 | CCT-A100AK | | | | 30,000 |
| Z24012265 | アドソーバー | その他 | CCT-A100AK-UL | | | | 30,000 |
| Z24012214 | アドソーバー | 住友重機械工業 | | | 2018年 | | 30,000 |
| Z24012213 | アドソーバー | 住友重機械工業 Sumitomo Heavy Industries | | | 2022年 | | 30,000 |
| Z26031703 | アライナー | キャノン Canon | PLA-501 | | | | 1,200,000 |
| Z20012750 | アライナー | キャノン Canon | PLA-501F | | | | |
| Z1803210A | アライナー | キャノン Canon | PLA-501S | | | | |
| Z21100815 | アライナー | キャノン Canon | PLA-501S | | | | 3,000,000 |
| Z21100816 | アライナー | キャノン Canon | PLA-501S | | | | 3,000,000 |
| Z22030410 | アライナー | キャノン Canon | PLA-501S | | | | 3,000,000 |
| Z22101301 | アライナー | キャノン Canon | PLA-501S | | | | 3,000,000 |
| Z20041011 | アライナー-GAPユニット | キャノン Canon | | | | | 450,000 |
| Z20041009 | アライナーサイズ変更キット | キャノン Canon | | | | 2インチ用 | 800,000 |
| Z20041010 | アライナーサイズ変更キット | キャノン Canon | | | | 5インチ用 | 800,000 |
| Z20041005 | アライナーフォーカス調整用マスク | キャノン Canon | No13 | | | MPA500、MPA600用フォーカス調整用マスク3インチ用 | 800,000 |
| Z20041006 | アライナーフォーカス調整用マスク | キャノン Canon | No36-3 | | | MPA500、MPA600用フォーカス調整用マスク4インチ用 | 950,000 |
| Z20041007 | アライナーフォーカス調整用マスク | キャノン Canon | No36-3 | | | MPA500、MPA600用フォーカス調整用マスク5インチ用 | 1,100,000 |
| Z20041002 | アライナー調整用DRマスク | キャノン Canon | No35-3 | | | MPA500、MPA600用DRマスク5インチ用マスクサイズ:6イ | 120,000 |
| Z20041004 | アライナー調整用DRマスク | キャノン Canon | No52 | | | MPA500、MPA600用DRマスク7インチ用マスクサイズ:7イ | 1,800,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|------------|-----------------|----------------------|---------------------------|----------|-------|--------------------|---------|
| Z20041001 | アライナー調整用マスク | キヤノン Canon | BY9-8083 No3 | | | 5インチ用マスクサイズ:6インチ角 | 120,000 |
| Z17080511 | アングルバルブ | HVA | 14510-0073 | 07-29435 | | | 10,000 |
| Z17080509 | アングルバルブ | Nor-Cal | ESV-0752-CF | 291344 | | 手動アングルバルブ | 15,000 |
| Z17080510 | アングルバルブ | Nor-Cal | ESV-0752-CF | 4649100 | | 手動アングルバルブ | 15,000 |
| Z200414048 | アングルバルブ | Vat | 28332-GE01-0004 | 0127 | | | 30,000 |
| Z17121316 | アングルバルブ | その他 | | | | | 5,000 |
| Z26012617 | アングルバルブ | Vat | 26432-KA01-0001 | A-658964 | | | 15,000 |
| Z26011201 | アングルバルブ | Vat | 26432-KA01-0001 | A-658964 | | | 15,000 |
| Z26012632 | アングルバルブ | アネルバ ANELVA | | | | | 20,000 |
| Z26012630 | アングルバルブ | アルバック Ulvac | VLH-US 40KF | | | | 20,000 |
| E12240122 | アングルバルブ | Vat | 57132-GE02 | | | | 30,000 |
| Z22070731 | アングルバルブ | アルバック Ulvac | VULH 150CM | | | | 80,000 |
| C021329 | アングルバルブ | 入江工研 | 1LV25NO | 特殊 高温タイプ | | | 5,000 |
| C021314 | アングルバルブ | 入江工研 | 1LV40NO | | | | 10,000 |
| C021315 | アングルバルブ | 入江工研 | 1LV40NO | | | | 10,000 |
| C021316 | アングルバルブ | 入江工研 | 1LV40NO | | | | 10,000 |
| Z20051116 | アングルバルブ(空圧弁) | Smc | XMA-16H0 | | | | 15,000 |
| Z20051129 | アングルバルブ(空圧弁) | Smc | XMA-16H0 | | | | 15,000 |
| Z20051130 | アングルバルブ(空圧弁) | Smc | XMA-16H0 | | | | 15,000 |
| Z20051131 | アングルバルブ(空圧弁) | Smc | XMA-16H0 | | | | 15,000 |
| Z20051132 | アングルバルブ(空圧弁) | Smc | XMA-16H0 | | | | 15,000 |
| Z20051133 | アングルバルブ(空圧弁) | Smc | XMA-16H0 | | | | 15,000 |
| Z20051134 | アングルバルブ(空圧弁) | Smc | XMA-16H0 | | | | 15,000 |
| Z20051135 | アングルバルブ(空圧弁) | Smc | XMA-16H0 | | | | 15,000 |
| Z20051136 | アングルバルブ(空圧弁) | Smc | XMA-16H0 | | | | 15,000 |
| Z20051137 | アングルバルブ(空圧弁) | Smc | XMA-16H0 | | | | 15,000 |
| Z20051138 | アングルバルブ(空圧弁) | Smc | XMA-16H0 | | | | 15,000 |
| Z20051139 | アングルバルブ(空圧弁) | Smc | XMA-16H0 | | | | 15,000 |
| Z20051140 | アングルバルブ(空圧弁) | Smc | XMA-16H0 | | | | 15,000 |
| Z20051141 | アングルバルブ(空圧弁) | Smc | XMA-16H0 | | | | 15,000 |
| Z20051142 | アングルバルブ(空圧弁) | 入江工研 IKC | 1LV-100D3 | | | | 90,000 |
| Z23040515 | イオナイザー | MISUMI | ENZR-GB | | | | 15,000 |
| Z23040506 | イオナイザー | Trinc | TAS-182 | | | | 10,000 |
| Z23040507 | イオナイザー | Trinc | TAS-182 | | | | 10,000 |
| Z23040508 | イオナイザー | Trinc | TAS-182 | | | | 10,000 |
| Z23040509 | イオナイザー | Trinc | TAS-182 | | | | 10,000 |
| Z23040513 | イオナイザー | Trinc | TAS-182 | | | | 10,000 |
| Z23040514 | イオナイザー | Trinc | TAS-182 | | | | 10,000 |
| 2110082511 | イオナイザー | シムコ Simco | | 4008465 | | | 20,000 |
| G092734 | イオナイザー | シムコ Simco | A300 | | | | 20,000 |
| Z24080529 | イオナイザー | キーエンス Keyence | SJ-F036 | | | | 30,000 |
| Z24080537 | イオナイザー | スリーエム 3M | | 961 | | | 20,000 |
| Z25091914 | イオナイザー | シムコ Simco | A300-1 | | | | 30,000 |
| Z17032751 | イオンゲージ | Granville-Phillips | No20343041 | | | | 20,000 |
| Z17032762 | イオンゲージ | Granville-Phillips | No354002-YG-T | | | | 80,000 |
| Z303311404 | イオンゲージ | アネルバ ANELVA | BRG-1B | | | | 25,000 |
| Z241011018 | イオンゲージ | アルバック Ulvac | GI-M2 | | | | 80,000 |
| Z26062205 | イオンゲージ | アルバック Ulvac | GI-D7 | | | ケーブル、センサー付き | 120,000 |
| Z22070844 | イオンゲージ 切替器 | アネルバ ANELVA | | | | | 20,000 |
| Z19063035 | イオンゲージ(コントローラー) | Granville-Phillips | | | 2006年 | | 50,000 |
| Z19063034 | イオンゲージコントローラー | Granville-Phillips | 370 STABIL-ION CONTROLLER | | | | 30,000 |
| Z26021401 | イオンコーター | 日立ハイテック Hitachi High | E-1010 | | | カーボンコーター付き | 300,000 |
| Z26021402 | イオンコーター | 日立ハイテック Hitachi High | E-1010 | | | | 220,000 |
| M26040803 | イオンミリング | エヌエス | M-18 TURBO 1001P | | 2004年 | | |
| Z20080607 | イオン電源 | COMMONWEALTH SCIEN | ID3500/2002-004-A | | | | 100,000 |
| Z17121802 | イオン電源 | その他 | IBS700 | | | | 50,000 |
| Z25111103 | インキュベーター | アズワン As one | ICV-450P | | | | 30,000 |
| Z25103029 | インキュベーター | いすゞ製作所 | SSJ-111 | | | | 50,000 |
| Z20102202 | インキュベーター | タイトック Taitec | M-055N | | | | 40,000 |
| Z25111122 | インキュベーター | ヤマト科学 Yamato | IN603 | | | | 80,000 |
| Z6030203 | インキュベーター | アズワン As one | PCI-101 | | | | 30,000 |
| Z181219015 | インバータ | オムロン Omron | 3G3EV-A1004 | | | | 10,000 |
| E090423 | インバータ | その他 | FI-S1003 24VDC | | | 高機能インバータ PowerTite | 20,000 |
| Z19091301 | インバータ | 富士電機 | FRNO.2C1S-2J | | | | 20,000 |
| Z19091371 | インバータ | 富士電機 | FRNO.2C1S-2J | | | | 20,000 |
| G310311 | インバータ | オリエンタルモーター | FV100S | | | | 2,000 |
| Z24080514 | インパルスノイズシュミレーター | ノイズ研究所 NoiseKen | INS-410 | | | | 30,000 |
| D072059 | エアアクチュエーター | 住友重機械工業 | PS-100 | | | | |
| Z24062747 | エアポンプ | その他 | MV-6005VP | | | | 6,000 |
| Z20121803 | エキシマパワーメータ | エキシマジャパン | 0527L05 | | | | 150,000 |
| Z24011741 | オイルフリーコンプレッサー | Jun Air | 2000-40MD2 | | | | 50,000 |
| Z25050610 | オイルフリーコンプレッサー | アネスト岩田 | SLP-151EBD | | | | 100,000 |
| Z221125011 | オイルフリーコンプレッサー | アネスト岩田 | SLP-22CD | ZC0101 | | | 50,000 |
| Z25042901 | オイルフリーコンプレッサー | 日立産機システム | DSP-15W5I | | 2015年 | 15kwから22kwに改造50Hz | 500,000 |
| Z25042902 | オイルフリーコンプレッサー | 日立産機システム | DSP-15W5I | | 2015年 | 15kwから22kwに改造50Hz | 500,000 |
| Z25091901 | オイルフリーコンプレッサー | 日立産機システム | PO-0.75LS | | | | 50,000 |
| Z25091902 | オイルフリーコンプレッサー | 日立産機システム | PO-0.75LS | | | | 50,000 |
| Z24062755 | オイルフリーコンプレッサー | 日立産機システム | POD-3.7M6 | | | | 150,000 |
| Z26012614 | オイルフリーコンプレッサー | アネスト岩田 | SLP-07E-S12B | | | 60Hz | 50,000 |
| Z24040121 | オイルフリーコンプレッサー | アネスト岩田 | SLP-07E-S53E | | | 50Hz | 50,000 |
| Z26012613 | オイルフリーコンプレッサー | アネスト岩田 | SLP-221ECD | | | 60Hz | 50,000 |
| Z25011010 | オープン | ヤマト科学 Yamato | DG400 | | | | 30,000 |
| Z21051102 | オシロスコープ | EZデジタル | OS-5020 | | | | 20,000 |
| Z240062101 | オシロスコープ | アジレントテクノロジー Ag | DSO1012A | | | | 30,000 |
| S21022270 | オシロスコープ | テクトロニクス | TDS1001B | | | | 50,000 |
| Z24031806 | オシロスコープ | ヒューレットパッカード Hp | 54602B | | | | 20,000 |
| Z24031805 | オシロスコープ | 菊水電子工業 Kikusui | COR5561 | | | | 10,000 |
| Z24080559 | オシロスコープ | IWATSU | SS-7804 | | | | 20,000 |
| Z24080521 | オシロスコープ | ヒューレットパッカード Hp | 54600B | | | | 50,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|------------|----------------|---------------------|--------------------------|-----------------|---------|-----------------------------|---------|
| Z24080522 | オシロスコープ | レクロイ LeCroy | WAVESURFER24Xs | | | | 80,000 |
| Z24062738 | オシロスコープ | その他 | PDS5022s | | | | 20,000 |
| Z24011742 | オゾン殺菌BOX | IHI | HZ-40 | | | | 80,000 |
| Z26030804 | オゾン水生成器 | オルガノ | PURELITE | | 2020年 | | 150,000 |
| Z20012709 | オゾン測定器 | Aeroqual | Series 500 | | | | 90,000 |
| Z20012710 | オゾン測定器 | Aeroqual | Series 500 | | | | 90,000 |
| Z21051304 | オムニライト | 三菱技研 SAN-EI GIKEN | 8M36 | | | | 20,000 |
| G102603 | オフィスコントローラー | アネルバ ANELVA | CMS-201 | | | | 30,000 |
| Z25013002 | カーボンコーター(真空機器) | サンヨー電子 Sanyu | SC-701C | | 2010年 | | 300,000 |
| Z25011015 | ガスアナライザー | RMT | DX6210 | | | | 80,000 |
| Z17012022 | ガス検知器 | バイオンア Poneer | TG-1400TA | | | | 20,000 |
| Z26012628 | ガス導入バルブ | その他 | | | | | 10,000 |
| F031224 | カバーフランチ | | | | | | |
| Z25011007 | カラーアナライザー | サトテック | RGB-1002 | | | | 25,000 |
| Z19032706 | キャパシタンスメータ | Brooks | CMX45 | | | Range:133.3Pa | 100,000 |
| Z22070803 | キャパシタンスメータ | MKS | 270C-4 | | | | 70,000 |
| Z22070802 | キャパシタンスメータ | MKS | 270D-12527 | | | | 70,000 |
| Z20120208 | キャパシタンスメータ | MKS | 622A12TAE | | | | 30,000 |
| Z20041415 | キャパシタンスメータ | MEGABYTEK | MI-319A | | | | 30,000 |
| Z25103018 | クールプレート | タイジ | CP-520 | | | | 50,000 |
| Z24012232 | クライオコンプレッサー | アイシン | TAC411LV | | | | 200,000 |
| Z26031708 | クライオコンプレッサー | アネルバ ANELVA | CRC-870(CSW51) | | | | 300,000 |
| Z250123011 | クライオコンプレッサー | アルバック Ulvac | C10ES | | | | 400,000 |
| Z23052202 | クライオコンプレッサー | アルバック Ulvac | C30VR | | | インバーター付き | 500,000 |
| Z24012227 | クライオコンプレッサー | アルバック Ulvac | CW303 | | | | 100,000 |
| Z24012229 | クライオコンプレッサー | 岩谷産業 | CA112 | | | | 200,000 |
| Z24012228 | クライオコンプレッサー | 岩谷産業 | CA301 | | | | 200,000 |
| Z24012220 | クライオコンプレッサー | 鈴木商館 | C103K | | | | 200,000 |
| Z24012224 | クライオコンプレッサー | 鈴木商館 | C103K | | | | 200,000 |
| Z24082321 | クライオコンプレッサー | アルバック Ulvac | C30VR | | | | 500,000 |
| Z24082322 | クライオコンプレッサー | アルバック Ulvac | C30VR | | | | 500,000 |
| Z26062207 | クライオコンプレッサー | アルバック Ulvac | C10T | | | | 350,000 |
| Z24100701 | クライオコンプレッサー | アルバック Ulvac | C30 | | | | 400,000 |
| D072034 | クライオナビ | アネルバ(ANELVA) | P-011CC | | | | 40,000 |
| Z25090104 | クライオポンプ | アネルバ ANELVA | CAP120 Mark2 | | | | 200,000 |
| Z250123016 | クライオポンプ | アルバック Ulvac | CRYO U 8H-U | | | | 200,000 |
| Z23112301 | クライオポンプ | アルバック | CRYO-U8H | | | | 300,000 |
| Z23112302 | クライオポンプ | アルバック | CRYO-U8H | | | | 300,000 |
| Z23112303 | クライオポンプ | アルバック | CRYO-U8H | | | | 300,000 |
| Z23112304 | クライオポンプ | アルバック | CRYO-U8H | | | | 300,000 |
| Z23032020 | クライオポンプ | アネルバ ANELVA | CAP-80Mark II | | | | 200,000 |
| Z24082313 | クライオポンプ | アルバック Ulvac | CRYO-U12HSP | | | | 400,000 |
| Z24082314 | クライオポンプ | アルバック Ulvac | CRYO-U12HSP | | | | 400,000 |
| Z24082316 | クライオポンプ | アルバック Ulvac | CRYO-U12HSP | | | | 400,000 |
| E100312 | クライオポンプ | アネルバ ANELVA | CAP-160 | | | | 300,000 |
| E12240145 | クライオポンプ | アルバック Ulvac | CRYO-U6H | 0707094D | | | 300,000 |
| E12240146 | クライオポンプ | アルバック Ulvac | CRYO-U8HSP | 707518 | | | 200,000 |
| A122734 | クライオポンプ | アルバック(ULVAC) | CRYO-U8HSP | | | | 200,000 |
| E12240153 | クライオメーター | アルバック Ulvac | | 475110009A-0124 | | | 20,000 |
| Z19010103 | クランプメータ | 日置電機 Hioki | 497828 | | 1995年 | | 30,000 |
| Z24060404 | クリーンベンチ | 日立空調システム | CCV-1300E | | 2005年取得 | | 100,000 |
| Z19082501 | クリーン服 | つなぎタイプ | グリーン洗浄なし | | | フード靴は含まれていませんつなぎタイプグリーン洗浄はし | 2,200 |
| Z26012611 | クリスタルゲージ | アネルバ ANELVA | M-320XG | | | | 30,000 |
| Z26012605 | クリスタルゲージ | アネルバ ANELVA | M-336MX-SP/N16 | | | | 30,000 |
| Z19063050 | ゲージコントローラー | 大亜真空 DIAVAC | PC-1DA | | | | 100,000 |
| Z24022815 | ゲートバルブ | Vat | 10844-CE44-0005/0322 | | | | 120,000 |
| Z26011204 | ゲートバルブ | Vat | 10844-CE44-0005/A-396407 | | | 空任 | 100,000 |
| Z26011205 | ゲートバルブ | Vat | 95244-PAGC-AAQ1 A-723271 | | | | 100,000 |
| Z24012605 | ゲートバルブ | Vat | 12145-PA14-0001/0003 | | | エア駆動 | 120,000 |
| Z22070728 | ゲートバルブ | Vat | | | | ISO-F100(外径165mm) | 80,000 |
| Z17111414 | ゲートバルブ | Vat | 0340X-LA24-BJK1/0040 | | | | 100,000 |
| Z17111418 | ゲートバルブ | Vat | 95244-PAGC-AAQ1/0094 | | | コンボコントロールバルブ | 80,000 |
| 2008040216 | コールドカソード | 大亜真空 DIAVAC | CT-2PM | | | 本体のみ | 20,000 |
| Z26031713 | コールドカソード | 大亜真空 DIAVAC | DGC-A12/TRC | | | | 150,000 |
| Z24012255 | コールドヘッド | アイシン精機 | GD101A | | | | 30,000 |
| Z24012256 | コールドヘッド | アイシン精機 | GD101A | | | | 100,000 |
| Z24012257 | コールドヘッド | アイシン精機 | GD101A | | | | 100,000 |
| Z24012258 | コールドヘッド | アイシン精機 | GD101A | | | | 100,000 |
| Z24012259 | コールドヘッド | アイシン精機 | GD101A | | | | 100,000 |
| Z24012260 | コールドヘッド | アイシン精機 | GD101A | | | | 100,000 |
| Z24012261 | コールドヘッド | アイシン精機 | GD101A | | | | 100,000 |
| Z24012262 | コールドヘッド | アイシン精機 | GD101A | | | | 100,000 |
| Z24012264 | コールドヘッド | アイシン精機 | RF271SA | | | | 20,000 |
| Z24012209 | コールドヘッド | ダイキン工業 | V108C5L | | 2001年 | | 30,000 |
| Z24012212 | コールドヘッド | ダイキン工業 | V108C5L | | 2000年 | | 30,000 |
| Z24012210 | コールドヘッド | ダイキン工業 | V108C6L | | 1997年 | | 30,000 |
| Z24012211 | コールドヘッド | ダイキン工業 | V108C6L | | 2002年 | | 30,000 |
| Z24012263 | コールドヘッド | 住友重機械工業 Sumitom | RDK- | | | | 200,000 |
| Z18072808 | コールドライト | 日本ビー・アイ | PICL-NRX | | | | 15,000 |
| Z20020714 | コンダクタンスバルブ | Vat | CMS-327 | | | | 50,000 |
| Z20020715 | コンダクタンスバルブ | Vat | CMS-327 | | | | 50,000 |
| C032864 | コンダクタンスバルブ | VAT | 95244-PAGC-AAQ1/0091 | | | OH品 新品より保管 | 80,000 |
| Z24011750 | コンプレッサー | Jun Air | | | | | 20,000 |
| Z24011772 | コンプレッサー | Jun Air | | | 2012年 | | 50,000 |
| Z23022802 | コンプレッサー | トゥーマーカープロダクツ | AC-200 | | | | 6,000 |
| Z221019009 | コンプレッサー | 日立 Hitachi | SRL-2.2M5 | AC637108 | | | 80,000 |
| G042005 | サーキュレーター | ヤマト科学 Yamato | CTE32 | | | | 30,000 |
| Z26062402 | サーベイメータ | Ludlum Measurements | model3000 | | | | 150,000 |
| Z110082517 | サーボポンプ | 三菱電機 Mitsubishi | MR-J3-10A1 | | | | 30,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|------------|----------------|--------------------|--------------------|------|---------|--|---------|
| Z220822032 | サーボバック | 安川電機 | SGDV-3R8A01A | | | | 20,000 |
| Z220822033 | サーボバック | 安川電機 | SGDV-3R8A01A | | | | 20,000 |
| Y19011411 | サーボモーター | 安川電機 | | | | SGMAS-02ACA2C | 45,000 |
| Y19011412 | サーボモーター | 安川電機 | | | | SGMPS-04ACA21 | 45,000 |
| Y19011413 | サーボモーター | 安川電機 | | | | SGMPS-02ACA21 | 20,000 |
| Y19011414 | サーボモーター | 安川電機 | | | | SGMAS-A5ACA2C | 35,000 |
| Z23071006 | サーボモーターコントローラー | 三菱電機 Mitsubishi | MR-J2-20B | | | | 10,000 |
| Z220822054 | サーボモーターコントローラー | 三菱電機 Mitsubishi | MR-J2S-10A | | | | 30,000 |
| Z110082518 | サーボモーターコントローラー | 三菱電機 Mitsubishi | MR-J3-20A1 | | | | 30,000 |
| Z110082519 | サーボモーターコントローラー | 三菱電機 Mitsubishi | MR-J3-20A1 | | | | 30,000 |
| Z110082520 | サーボモーターコントローラー | 三菱電機 Mitsubishi | MR-J3-20A1 | | | | 30,000 |
| Y19011405 | サーボモーターコントローラー | 安川電機 | | | | SGDS-A5A12A | 30,000 |
| Y19011406 | サーボモーターコントローラー | 安川電機 | | | | SGDS-A5A12A | 30,000 |
| Y19011407 | サーボモーターコントローラー | 安川電機 | | | | SGDS-A5A12A | 30,000 |
| Y19011408 | サーボモーターコントローラー | 安川電機 | | | | SGDS-02A12A | 35,000 |
| Y19011409 | サーボモーターコントローラー | 安川電機 | | | | SGDS-02A01A | 35,000 |
| Y19011410 | サーボモーターコントローラー | 安川電機 | | | | SGDS-04A12A | 35,000 |
| Z24011731 | サーマルサイクラー | Applied Biosystems | 2720 | | 2007年 | | 100,000 |
| Z24011732 | サーマルサイクラー | Applied Biosystems | 2720 | | 2007年 | | 100,000 |
| Z26042801 | サーマルサイクラー | Biometra | T3 Thermoblock | | | | 300,000 |
| Z004140425 | サーモカップル(TCゲージ) | アネルバ ANELVA | | | | | 17,000 |
| Z004140426 | サーモカップル(TCゲージ) | アネルバ ANELVA | | | | センサ別売り | 25,000 |
| Z004140829 | サーモカップル(TCゲージ) | アネルバ ANELVA | M-12DM | | | センサ別売り | 30,000 |
| Z004140475 | サーモカップル(TCゲージ) | アネルバ ANELVA | TG-550B | | | | |
| Z22061108 | サーモカップル(TCゲージ) | アネルバ ANELVA | TG-550B | | | | 3,000 |
| Z22061109 | サーモカップル(TCゲージ) | アネルバ ANELVA | TG-550B | | | ケーブル無 | 3,000 |
| Z220611082 | サーモカップル(TCゲージ) | アネルバ ANELVA | TG-550B | | | | 3,000 |
| Z17032705 | サーモカップル(TCゲージ) | アネルバ ANELVA | WSC-65 | | | | 20,000 |
| Z220727020 | サーモカップル(TCゲージ) | アネルバ ANELVA | WSC-65 | | | | 20,000 |
| Z24060414 | サーモトレーサー | 日本電気 NEC | TH7102MX | | 2003年取得 | | 80,000 |
| Z21022522 | サーモメーター | ケースレイ | 740 | | | | 10,000 |
| Z20020775 | シーケンサー | オムロン Omron | SYSMAC C.J1M CPU12 | | | | 50,000 |
| Z20020774 | シーケンサー | オムロン Omron | SYSMAC C.J1M CPU13 | | | | 50,000 |
| Z312010206 | シーケンサー | ファナック | IC693ALG392B | | | | 10,000 |
| Z312010202 | シーケンサー | ファナック | IC693CPU350-CG | | | | 40,000 |
| Z312010203 | シーケンサー | ファナック | IC693MDL645F | | | | 10,000 |
| Z312010205 | シーケンサー | ファナック | IC693MDL940H | | | | 10,000 |
| Z312010201 | シーケンサー | ファナック | IC693PWR321Y | | | | 20,000 |
| Z312010204 | シーケンサー | ファナック | MIX ANALOG INPUT | | | | 10,000 |
| Z24042606 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | | | | Q61/QJ71LP21-25/QG60×2 | 80,000 |
| Z24042607 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | | | | Q61P/QJ71LP21-25/QG60×2/QY42P×2 Q68ADV | 100,000 |
| Z24042608 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | | | | Q61P/QJ71LP21-25/Q06HCPU/QX41×2/QY41P/QG | 100,000 |
| Z24042609 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | | | | Q61P/QJ71LP21-25/QJ71E71-100/Q06HCPU/QY42P | 100,000 |
| Z24042610 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | | | | Q61P//QY42P×3/QG60×4/QX42×5 | 50,000 |
| Z24042611 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | | | | Q61P/QY42P×6/QG60×2/Q68ADV×4 | 50,000 |
| Z24042612 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | | | | Q61P/Q06HCPU/QY42P/QG60×4/QX42×7 | 100,000 |
| Z21111346 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1S61PN | | | | 5,000 |
| Z21111356 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1S61PN | | | | 5,000 |
| Z220117033 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1S63ADA | | | | 6,000 |
| Z21111355 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1S68AD | | | | 30,000 |
| Z21111357 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1S68AD | | | | 30,000 |
| Z21111358 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1S68DAV | | | | 35,000 |
| Z21111359 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1S68DAV | | | | 35,000 |
| Z220117032 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SD75M1 | | | | 20,000 |
| Z21111363 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SH42 | | | | 10,000 |
| Z004140823 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SH42 | | | | 18,000 |
| Z21111361 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SJHCPU | | | | 10,000 |
| Z220117029 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SJHCPU | | | | 15,000 |
| Z004140821 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SJHCPU | | | | 15,000 |
| Z220117030 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SX41 | | | | 10,000 |
| Z21111348 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SX42 | | | | 10,000 |
| Z21111349 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SX42 | | | | 10,000 |
| Z21111350 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SX42 | | | | 10,000 |
| Z21111362 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SX42 | | | | 10,000 |
| Z004140822 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SX42 | | | | 18,000 |
| Z21111364 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SY10 | | | | 5,000 |
| Z21111365 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SY10 | | | | 5,000 |
| Z004140824 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SY10 | | | | 8,000 |
| Z004140825 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SY10 | | | | 8,000 |
| Z21111354 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SY41 | | | | 5,000 |
| Z220117031 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SY41 | | | | 10,000 |
| Z21111351 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SY42 | | | | 10,000 |
| Z21111352 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SY42 | | | | 10,000 |
| Z21111353 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SY42 | | | | 10,000 |
| Z21111360 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A1SY42 | | | | 10,000 |
| Z21111347 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | A2USH CPU-S1 | | | | 30,000 |
| Z24042604 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | AJ65BT-64DAI | | | | 30,000 |
| Z24042605 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | AJ65BT-64DAI | | | | 30,000 |
| Z21111330 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | AJ65BT-64DAV | | | | 20,000 |
| Z21111326 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | AJ65SBTC1-32DT1 | | | | 10,000 |
| Z21111327 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | AJ65SBTC1-32DT1 | | | | 10,000 |
| Z21111328 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | FX1S-30MR | | | | 10,000 |
| Z250123019 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | FX3u-80M | | | | 30,000 |
| Z180728039 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q00CPU/Q61P | | | | 20,000 |
| Z220117121 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q00JCPU | | | | 10,000 |
| Z220117025 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q00JCPU | | | | 15,000 |
| Z21111333 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q01CPU | | | | 15,000 |
| Z220822012 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q01UCPU | | | | 20,000 |
| Z220822050 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q01UCPU | | | | 22,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|------------|-----------------------|-----------------|---------------------|------|----|----|---------|
| Z2111340 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q02HCPU | | | | 30,000 |
| Z23092806 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q04UDEHCPU | | | | 40,000 |
| Z110082529 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q06UDEHCPU | | | | 70,000 |
| Z23092804 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q06UDEHCPU | | | | 60,000 |
| Z21111308 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q12HCPU | | | | 70,000 |
| Z23092805 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q13UDEHCPU | | | | 120,000 |
| Z21111307 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q61P | | | | 7,000 |
| Z200207043 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q61P | | | | 7,000 |
| Z220822011 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q61P | | | | 7,000 |
| Z110082525 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q61P | | | | 7,000 |
| Z21111332 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q61P-A1 | | | | 7,000 |
| Z21111339 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q61P-A1 | | | | 7,000 |
| Z110082528 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q62DA-FG | | | | 40,000 |
| Z21111312 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q64AD | | | | 20,000 |
| Z200207050 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q64AD | | | | 20,000 |
| Z220117028 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q64AD | | | | 30,000 |
| Z220822015 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QD75D1 | | | | 25,000 |
| Z110082531 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QD75D2N | | | | 35,000 |
| Z220117123 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QD75D4 | | | | 40,000 |
| Z110082530 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QD75D4N | | | | 50,000 |
| Z220117027 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QD75MH1 | | | | 25,000 |
| Z21111344 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QD75P1 | | | | 15,000 |
| Z220117026 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QH42P | | | | 15,000 |
| Z21111316 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QJ61BT11N | | | | 7,000 |
| Z200207044 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QJ61BT11N | | | | 7,000 |
| Z180728037 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QJ71C24N | | | | 25,000 |
| Z21111325 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QJ71C24N-R2 | | | | 25,000 |
| Z21111338 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QJ71C24N-R2 | | | | 25,000 |
| Z110082506 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QJ71C24N-R2 | | | | 25,000 |
| Z220822016 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QX40 | | | | 5,000 |
| Z21111341 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QX41 | | | | 5,000 |
| Z21111342 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QX41 | | | | 5,000 |
| Z220117122 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QX41Y41P | | | | 15,000 |
| Z180728036 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QX42 | | | | 10,000 |
| Z21111336 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QX42 | | | | 10,000 |
| Z21111337 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QX42 | | | | 10,000 |
| Z220822013 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QX42 | | | | 10,000 |
| Z220822052 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QX42 | | | | 10,000 |
| Z110082527 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QX42 | | | | 10,000 |
| Z21111331 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QY10 | | | | 5,000 |
| Z220822017 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QY40P | | | | 6,000 |
| Z220822053 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QY40P | | | | 6,000 |
| Z21111343 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QY41P | | | | 5,000 |
| Z21111345 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QY41P | | | | 5,000 |
| Z180728035 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QY42P | | | | 10,000 |
| Z21111334 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QY42P | | | | 10,000 |
| Z21111335 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QY42P | | | | 10,000 |
| Z220822014 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QY42P | | | | 15,000 |
| Z110082526 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QY42P | | | | 18,000 |
| Z22070867 | シーケンサー | オムロン Omron | ID231 | | | | 10,000 |
| Z22070868 | シーケンサー | オムロン Omron | OD231 | | | | 10,000 |
| Z23112389 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q02UCPU | | | | 25,000 |
| Z23112364 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q61P | | | | 7,000 |
| Z23112365 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q61P | | | | 7,000 |
| Z23112366 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q61P | | | | 7,000 |
| Z23112367 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q61P | | | | 7,000 |
| Z23112377 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q68ADV | | | | 34,000 |
| Z23112378 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q68ADV | | | | 34,000 |
| Z23112379 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q68ADV | | | | 34,000 |
| Z23112380 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q68ADV | | | | 34,000 |
| Z23112381 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q68ADV | | | | 34,000 |
| Z23112382 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q68DAVN | | | | 50,000 |
| Z23112383 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q68DAVN | | | | 50,000 |
| Z23112384 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | Q68DAVN | | | | 50,000 |
| Z23112374 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QD75P2 | | | | 25,000 |
| Z23112375 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QD75P2 | | | | 25,000 |
| Z23112376 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QD75P4 | | | | 34,000 |
| Z23112368 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QH42P | | | | 19,000 |
| Z23112369 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QH42P | | | | 19,000 |
| Z23112372 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QJ61BT11N | | | | 7,000 |
| Z23112373 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QJ61BT11N | | | | 7,000 |
| Z23112385 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QJ71C24N-R2 | | | | 25,000 |
| Z23112386 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QJ71C24N-R2 | | | | 25,000 |
| Z23112387 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QJ71C24N-R4 | | | | 25,000 |
| Z23112388 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QJ71C24N-R4 | | | | 25,000 |
| Z23112370 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QX42 | | | | 10,000 |
| Z23112371 | シーケンサー | 三菱電機 Mitsubishi | QY41P | | | | 5,000 |
| Z203170103 | シーケンサー | オムロン Omron | CQM1H-CPU21 | | | | 15,000 |
| Z21111321 | シーケンサー(AD変換) | 三菱電機 Mitsubishi | AJ65VBTUCU-68ADV-S1 | | | | 20,000 |
| Z21111322 | シーケンサー(AD変換) | 三菱電機 Mitsubishi | AJ65VBTUCU-68ADV-S1 | | | | 20,000 |
| Z21111323 | シーケンサー(AD変換) | 三菱電機 Mitsubishi | AJ65VBTUCU-68ADV-S1 | | | | 20,000 |
| Z21111324 | シーケンサー(AD変換) | 三菱電機 Mitsubishi | AJ65VBTUCU-68ADV-S1 | | | | 20,000 |
| Z21111318 | シーケンサー(データストレージターミナル) | キーエンス Keyence | DT-100 | | | | 20,000 |
| Z21111319 | シーケンサー(データストレージターミナル) | キーエンス Keyence | DT-500 | | | | 30,000 |
| Z220822047 | シーケンサー(位置決めユニット) | 三菱電機 Mitsubishi | QD75D1 | | | | 25,000 |
| Z220822051 | シーケンサー(出カユニット) | 三菱電機 Mitsubishi | QY42P | | | | 18,000 |
| Z110082512 | シーケンサー(電源ユニット) | オムロン Omron | C200HW-PA204 | | | | 8,000 |
| Z220822049 | シーケンサー(電源ユニット) | 三菱電機 Mitsubishi | Q61P | | | | 7,000 |
| Z220822048 | シーケンサー(入カユニット) | 三菱電機 Mitsubishi | QX40 | | | | 6,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|------------|----------------------|-------------------|--------------------|--------|---------|-----------------------------------|-----------|
| 2203170108 | シーケンサー出力ユニット | オムロン Omron | OD212 | | | | 5,000 |
| 2203170106 | シーケンサー出力ユニット | オムロン Omron | OD213 | | | | 8,000 |
| 2203170107 | シーケンサー出力ユニット | オムロン Omron | OD213 | | | | 8,000 |
| 2203170104 | シーケンサー入力ユニット | オムロン Omron | ID213 | | | | 8,000 |
| 2203170105 | シーケンサー入力ユニット | オムロン Omron | ID213 | | | | 8,000 |
| Z25103020 | システムDC電源 | ケースレイ Keithley | 6611C | | | | 40,000 |
| Z206100305 | システム電源 | アジレントテクノロジー Ag | 6613C | | | | 10,000 |
| Z24080508 | システム交流電源 | エヌエフ回路設計ブロック | | 4264 | | | 30,000 |
| Z21100820 | シャルホットプレート | アズワン As one | HHP-401 | | | | 20,000 |
| D072077 | シングルゲージ | バルザース(BALZERS) | | | | | |
| Z23051101 | スイッチング電源 | オムロン Omron | S8EX-N03024 | | 2020年購入 | 未開封未使用品60台.1式で販売 | 60,000 |
| Y17110601 | スイッチング電源 | ** | | | | PS5R-SG24 24V10A | 8,500 |
| G310312 | スイッチング電源 | オムロン Omron | S8VS-06024 | | | | 1,000 |
| G310313 | スイッチング電源 | オムロン Omron | S8VS-09024 | | | | 1,000 |
| Y17110617 | スイッチング電源 | コーセル COSEL | | | | P150-15 15V10A | 4,000 |
| Z24062806 | スーパー絶縁抵抗計 | 東亜ディーケーケー | 8M-8231 | | | | 60,000 |
| Z25051414 | ズームレンズ | キーエンス Keyence | | | | | 50,000 |
| Z25021304 | スクロールコンプレッサー | アネスト岩田 | SLP-07E-S12B | | | 60Hz | 100,000 |
| Z24060418 | スコプコーダ | 横河計測 | DL750 | | 2003年取得 | | 60,000 |
| Z25042515 | スターラー | Pasolina | TR-100 | | | | 3,000 |
| Z19071506 | スターラー | ThermoScientific | Variomag Biosystem | | | | |
| G310318 | ステッピングモーター | オリエンタルモーター | ASM66MCE-P5 | | | | 10,000 |
| 2110082532 | ステッピングモータードライバー | オリエンタルモーター | EDR36D-k | | | | 4,000 |
| 2110082514 | ステッピングモータードライバー | オリエンタルモーター | RKSD503-A | | | | 10,000 |
| 2110082521 | ステッピングモータードライバー | オリエンタルモーター | RKSD503-A | | | | 10,000 |
| 2110082523 | ステッピングモータードライバー | オリエンタルモーター | RKSD507-A | | | | 10,000 |
| Z180320A1 | スパークル(アークキラー) | アドバンスドエナジー AE | Sparc-le V | | | | 30,000 |
| Z180320A2 | スパークル(アークキラー) | アドバンスドエナジー AE | Sparc-le V | | | | 30,000 |
| S21010722 | スパークル(アークキラー) | アドバンスドエナジー AE | Sparc 3152013 | | | | 100,000 |
| M26040802 | スパッタ装置 | 芝浦メカロニクス | CFS-4EP-LL | | | | |
| Z25062301 | スパッタ装置 | 芝浦メカロニクス | BM-700 | | 2012年 | | 5,000,000 |
| Z14090637 | スペクトラムアナライザー | テクトロニクス Tektronix | RSA3303A | | | | 150,000 |
| Z22070774 | スペクトラムアナライザー | HAMEG | HM5510 | | | | 20,000 |
| Z21053107 | スポットUV | アイグライフックス | UP150M | | | | 20,000 |
| E040530 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-7 | | | ファイバーケーブル付 | 30,000 |
| E040544 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-7 | | | ファイバーケーブル付 | 125,000 |
| E040545 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-7 | | | ファイバーケーブル付 | 125,000 |
| E040546 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-7 | | | ファイバーケーブル付 | 125,000 |
| E040547 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-7 | | | ファイバーケーブル付 | 125,000 |
| E040548 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-7 | | | ファイバーケーブル付 | 125,000 |
| E040587 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-9 | | | ファイバーケーブル付 | 200,000 |
| E040588 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-9 | | | ファイバーケーブル付 | 50,000 |
| E040589 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-9 | | | ファイバーケーブル付 | 200,000 |
| E040590 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-9 | | | ファイバーケーブル付 | 200,000 |
| E040601 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-9 | | | ファイバーケーブル付 | 200,000 |
| E040602 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-9 | | | ファイバーケーブル付 | 200,000 |
| E040603 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-9 | | | ファイバーケーブル付 | 200,000 |
| E040609 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-9 | | | ファイバーケーブル付 | 200,000 |
| E040610 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-9 | | | ファイバーケーブル付 | 200,000 |
| E040611 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-9 | | | ファイバーケーブル付 | 200,000 |
| E040612 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-9 | | | ファイバーケーブル付 | 200,000 |
| E040613 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-9 | | | ファイバーケーブル付 | 200,000 |
| E040614 | スポットUV | ウシオ電機 Ushio | SP-9 | | | ファイバーケーブル付 | 200,000 |
| Z23021806 | スライダック | 山菱電気 | V-130-3 | | | max3A 0.3KVA0~130V | 10,000 |
| Z25103025 | ソーラーシミュレータ | ゼリック | X1L-05B100KP形 | | 2014年 | | 500,000 |
| Z25011013 | ソーラーシミュレータ | その他 | YSS-E40 | | | | 30,000 |
| Z19032002 | ソーラーセルスキャナー 太陽電池セル評価 | Sunlab B.V. | SCRA 10 9001 | | | | 800,000 |
| Z18101920 | ソーラーパワーメーター | CEM | DT-1307 | | | | 5,000 |
| Y17091753 | その他(電気計測器) | | | | | | 30,000 |
| Y18082802 | その他(電気計測器) | 堀場エステック Stec | | | | 高精度精密膜流量計 体積管VP-3U 20mL/min~1000r | 50,000 |
| Z20051160 | その他真空部品(大気圧センサー) | アルバック Ulvac | SAU | | | | 20,000 |
| Z26021403 | ターボ分子ポンプ(TMP) | エドワーズ Edwards | SIP-301H | | | 本体、コントローラーのみでケーブル無し | 280,000 |
| Z26032605 | ターボ分子ポンプ(TMP) | 三菱重工業 | PT-300 | | 1994年 | | 100,000 |
| Z26021421 | ターボ分子ポンプ(TMP) | 島津製作所 Shimadzu | TMP-803LM(O) | | 2014年 | | 500,000 |
| Z26021422 | ターボ分子ポンプ(TMP) | 島津製作所 Shimadzu | TMP-803LM(O) | | 2014年 | | 500,000 |
| Z26042702 | ターボ分子ポンプ(TMP) | 大阪真空機器製作所 | TMP550-L | | 2001年 | 本体のみ、コントローラー、ケーブル無 | 80,000 |
| Z26012619 | ターボ分子ポンプ(TMP) | ファイファー Pfeiffer | Splitflow80 | | | AFM((Phenom World)から取り外した特殊仕様 | 150,000 |
| Z250623011 | ターボ分子ポンプ(TMP) | 大阪真空機器製作所 | | | | 電源TC1103 | 500,000 |
| M26041505 | ターボ分子ポンプ(TMP) | エドワーズ Edwards | SplitFlow 290 3P | | 2015年 | | |
| M26041506 | ターボ分子ポンプ(TMP) | エドワーズ Edwards | SplitFlow 290 3P | | 2012年 | | |
| Z25121610 | ターボ分子ポンプコントローラー | エドワーズ Edwards | SCU-301H | | 2000年 | | 150,000 |
| Z24010401 | ターボ分子ポンプコントローラー | ファイファー Pfeiffer | TCM1601 | | | | 100,000 |
| C010464 | ターボ分子ポンプコントローラー | アルカテル Alcatel | ACT1000T | | | | 100,000 |
| A011442 | ターボ分子ポンプコントローラー | アルカテル Alcatel | ACT250 | 111381 | | | 50,000 |
| Z20042816 | ターボ分子ポンプコントローラー | 三菱重工業 | PTI-1500M-10 | | | | 100,000 |
| Z20042824 | ターボ分子ポンプコントローラー | 島津製作所 Shimadzu | EI-D2003M | | | | 120,000 |
| Z20042822 | ターボ分子ポンプコントローラー | 島津製作所 Shimadzu | EI-D3203M | | | | 150,000 |
| Z20042823 | ターボ分子ポンプコントローラー | 島津製作所 Shimadzu | EI-D3203M | | | | 150,000 |
| Z20042830 | ターボ分子ポンプコントローラー | 島津製作所 Shimadzu | EI-D3203M | | | | 150,000 |
| Z14090623 | タイムインターバルアナライザー | 横河計測 | TA520 | | | | 50,000 |
| E042109 | ダイヤフラムポンプ | ヤマダコーポレーション | NDP-15FPPT | | | | 50,000 |
| E042110 | ダイヤフラムポンプ | ヤマダコーポレーション | NDP-5FPPT | | | | 30,000 |
| E042111 | ダイヤフラムポンプ | ヤマダコーポレーション | NDP-5FPPT | | | | 30,000 |
| E042112 | ダイヤフラムポンプ | ヤマダコーポレーション | NDP-5FPPT | | | | 30,000 |
| 2110082509 | タッチパネル | Pro-face | GP477R-EG11 | | | | 50,000 |
| Z220727019 | タッチパネル | Pro-face | GP370-SC11-24V | | | | 50,000 |
| 2004140437 | タッチパネル | キーエンス Keyence | CA-MN80 | | | | 20,000 |
| Z20020724 | タッチパネル | キーエンス Keyence | VT2-5MB | | | | 10,000 |
| Z20020764 | タッチパネル | キーエンス Keyence | VT3-V8 | | | | 10,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|------------|-------------------|-----------------------------------|-------------------|---------------|----------|----------------------------------|---------|
| Z241011020 | タッチパネル | キーエンス Keyence | VT3-X15 | | | | 100,000 |
| Z21061907 | タッチパネル | シュナイダーエレクトリック | Proface | | | | 50,000 |
| Z312010207 | タッチパネル | デジタル Degital | 2780027-01 | | | GP13D200E2P/B-B | 30,000 |
| Z20020730 | タッチパネル | デジタル Degital | GP477R-EG41-24VP | | | | 10,000 |
| Z20020732 | タッチパネル | デジタル Degital | GP477R-EG41-24VP | | | | 10,000 |
| Z20020733 | タッチパネル | デジタル Degital | GP477R-EG41-24VP | | | | 10,000 |
| Z20020736 | タッチパネル | デジタル Degital | GP477R-EG41-24VP | | | | 10,000 |
| 2004140820 | タッチパネル | 三菱電機 Mitsubishi | A960GOT-EBA | | | | 80,000 |
| Z211008093 | タッチパネル | 三菱電機 Mitsubishi | A9GT-BUSS | | | | 30,000 |
| Z220822005 | タッチパネル | 三菱電機 Mitsubishi | GOT1000 | | | | 40,000 |
| Z250123018 | タッチパネル | 三菱電機 Mitsubishi | GOT2000 | | | | 40,000 |
| Z220117021 | タッチパネル | 三菱電機 Mitsubishi | GT1055-QSBD | 1430336 | | | 30,000 |
| Z220117022 | タッチパネル | 三菱電機 Mitsubishi | GT1155-QSBD | 582980 | | | 30,000 |
| Z21111317 | タッチパネル | 三菱電機 Mitsubishi | GT15-75QBUS2L | | | | 50,000 |
| Z24042601 | タッチパネル | 三菱電機 Mitsubishi | GT1585-STBA | | | | 30,000 |
| Z24042602 | タッチパネル | 三菱電機 Mitsubishi | GT1585-STBA | | | | 30,000 |
| Z24042603 | タッチパネル | 三菱電機 Mitsubishi | GT1585-STBA | | | | 30,000 |
| Z110082505 | タッチパネル | 三菱電機 Mitsubishi | GT1665M-VTBD | | | | 50,000 |
| Z220822060 | タッチパネル | 三菱電機 Mitsubishi | GT1672-VNBA | | | G1 15-QBUS付 | 80,000 |
| Z23112355 | タッチパネル | 三菱電機 | A960GOT-EBA | | | | 40,000 |
| Z23112352 | タッチパネル | 三菱電機 | GOT1000 | | | GT1575-STBA | 40,000 |
| Z23112353 | タッチパネル | 三菱電機 | GOT1000 | | | GT1585-STBA | 40,000 |
| Z23112354 | タッチパネル | 三菱電機 | GOT1000 | | | GT1585-STBA | 40,000 |
| E12240149 | タッチパネル | デジタル Degital | GP477R-EG11 | D066966L00680 | | | 30,000 |
| E110508 | タッチパネル | デジタル Degital | Proface | | | | 30,000 |
| E110509 | タッチパネル | デジタル Degital | Proface | | | | 30,000 |
| E110510 | タッチパネル | デジタル Degital | Proface | | | | 30,000 |
| E110511 | タッチパネル | デジタル Degital | Proface | | | | 30,000 |
| E110512 | タッチパネル | デジタル Degital | Proface | | | | 30,000 |
| E110513 | タッチパネル | デジタル Degital | Proface | | | | 30,000 |
| E110514 | タッチパネル | デジタル Degital | Proface | | | | 30,000 |
| E110515 | タッチパネル | デジタル Degital | Proface | | | | 30,000 |
| E040417 | タッチパネル | 三菱電機 Mitsubishi | A77GOT | | | | 40,000 |
| Z24060429 | ダブルスキャン高精度レーザー測定器 | その他 | LT-9500/LT9010M | | 20070601 | | 40,000 |
| Z220822042 | チューニングコントローラー | アステック ASTECH | DC-10P | | | | 100,000 |
| Z220822043 | チューニングコントローラー | その他 | ATCP600 | | | | 50,000 |
| Z18032014 | チューニングコントローラー | ダイヘン | CMC-10 | | | | 20,000 |
| Z18032015 | チューニングコントローラー | ダイヘン | CMC-10 | | | | 20,000 |
| Z18032016 | チューニングコントローラー | ダイヘン | CMC-10 | | | | 20,000 |
| Z18032017 | チューニングコントローラー | ダイヘン | CMC-10 | | | | 20,000 |
| Z18032018 | チューニングコントローラー | ダイヘン | CMC-10 | | | | 20,000 |
| Z18032019 | チューニングコントローラー | ダイヘン | CMC-10 | | | | 20,000 |
| Z18032020 | チューニングコントローラー | ダイヘン | CMC-10 | | | | 20,000 |
| Z18032021 | チューニングコントローラー | ダイヘン | CMC-10 | | | | 20,000 |
| Z18032022 | チューニングコントローラー | ダイヘン | CMC-10 | | | | 20,000 |
| Z18032023 | チューニングコントローラー | ダイヘン | CMC-10 | | | | 20,000 |
| E040420 | チューニングコントローラー | ダイヘン | CMC-10 | | | | 20,000 |
| E040421 | チューニングコントローラー | ダイヘン | CMC-10 | | | | 20,000 |
| E040422 | チューニングコントローラー | ダイヘン | CMC-10 | | | | 20,000 |
| E040423 | チューニングコントローラー | ダイヘン | CMC-10 | | | | 20,000 |
| Z25103028 | チラー | JULABO | F33 | | | | 50,000 |
| Z220110031 | チラー | PolyScience | N0772025 | | | for Optima240V | 100,000 |
| S24021817 | チラー | アドバンテック Advantec | TBGO20AA | | | | |
| Z25120201 | チラー | オリオン機械 Orion | RKE5500A-V | | | | 450,000 |
| Z25120202 | チラー | オリオン機械 Orion | RKE5500A-V | | | | 450,000 |
| Z25100701 | チラー | ネスラブ Neslab | RTE-111 | | | | 50,000 |
| Z25100702 | チラー | ネスラブ Neslab | RTE-111 | | | | 50,000 |
| S25061909 | チラー | ヤマト科学 Yamato | CF720 | | | | 100,000 |
| Z26031709 | チラー | 東京理化器械 Eyela | CA-2600 | | | | 150,000 |
| Z25100705 | チラー | 東京理化器械 Eyela | CA-4110 | | | | 280,000 |
| Z25050608 | チラー | サーモフィッシャーサイエンティフィック Thermo Fisher | | | | | 50,000 |
| Z25050606 | チラー | サーモフィッシャーサイエンティフィック Thermo Fisher | NESSLAB RTE7 | | | | 70,000 |
| Z25050621 | チラー | 東京理化器械 Eyela | CA-2600 | | 2004年 | | 150,000 |
| Z25050622 | チラー | 東京理化器械 Eyela | CA-2600 | | 2004年 | | 150,000 |
| Z221125017 | チラー | 日立 Hitachi | W-5030 | 1220-19 | | | 80,000 |
| Z26062202 | チラー | Smc | HRG015-A-A | | 2011年 | 空冷式冷却能力:約15 kW三相200~220V冷媒:R407C | 500,000 |
| Z25091905 | チラー | トーマス化学器械 | TRL108E | | | | 50,000 |
| Z25091907 | チラー | 日立ハイテック Hitachi High | W-5030 | | | | 100,000 |
| Z26012609 | チラー | JULABO | EC | | | | 30,000 |
| Z23060702 | チラー | 日立 Hitachi | W-4030 | | | | 80,000 |
| Z221019007 | チラー | 日立 Hitachi | W-5030 | 1652012 | | | 120,000 |
| Z23060701 | チラー | 日立 Hitachi | W-5030 | | | | 80,000 |
| F121022 | ディスベンサー | 武蔵エンジニアリング | MS-10DX | | | | 15,000 |
| Z23122801 | ディスベンサー | 武蔵エンジニアリング | MJET-4-CTR | | 2016年 | | 20,000 |
| Z23122802 | ディスベンサー | 武蔵エンジニアリング | MJET-4-CTR | | 2016年 | | 20,000 |
| Z18011703 | ディスベンサー | 武蔵エンジニアリング | Z-MX9000CM | | | | 30,000 |
| Z18011701 | ディスベンサー | 武蔵エンジニアリング | Z-MX9000S2 | | | | 30,000 |
| Z25080101 | ディスベンサー | 武蔵エンジニアリング | ML-5000X II | | | | 50,000 |
| Z24062739 | ディスベンサー | 武蔵エンジニアリング | ML-505X | | | | 5,000 |
| Z24062740 | ディスベンサー | 武蔵エンジニアリング | ML-808FX | | | | 30,000 |
| Z20012726 | ディスベンサー | Peccell Technologies | PECE-DB | | | | 50,000 |
| E120326 | ディスベンサー | 武蔵エンジニアリング | MX9000S II | | | | 30,000 |
| Z26012607 | ディスベンサー(温調器) | 武蔵エンジニアリング | TCU-05 | | | | 20,000 |
| S22111811 | ディスベンサー(新古品) | 武蔵エンジニアリング | SMP-II | | | | 35,000 |
| Z24062741 | ディスベンサーヒーター | 武蔵エンジニアリング | TCU-02 | | | | 10,000 |
| Z23122803 | ディスベンサー温調器 | 武蔵エンジニアリング | TCU-02 | | 2016年 | | 10,000 |
| Z23122804 | ディスベンサー温調器 | 武蔵エンジニアリング | TCU-02 | | 2016年 | | 10,000 |
| Z220916004 | ディスベンサー用ロボット | 武蔵エンジニアリング | SHOT mini 200Ω-3A | | 2008年取得 | | 400,000 |
| S21022271 | データオリティアライザー | アンリツ | MD1230A | | | | 30,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|------------|---------------------------|----------------------|-----------------------|-------|-------|----------------|-----------|
| Z21101524 | データロガー | アジレントテクノロジー Ag | 34980A | | | | 80,000 |
| Z22102911 | データロガー | キーエンス Keyence | NR-2000 | | | | 50,000 |
| Z24080562 | データロガー | 日置電機 Hioki | 8420-50 | | | | 50,000 |
| Z20122311 | データロガー (マルチファンクション/スウィッチ) | アジレントテクノロジー Ag | 34980A | | | | |
| Z18121405 | テーブル | その他 | | | | | |
| Z24111402 | テキストアナライザー | Stable Micro Systems | TA.XT Express | | 2015年 | | 300,000 |
| Z14090622 | デジタルオシロスコープ | 横河計測 | DL1540C | | | | 60,000 |
| Z14090618 | デジタルオシロスコープ | 横河計測 | DL1540L | | | | 60,000 |
| Z14090631 | デジタルオシロスコープ | 横河計測 | DL1640L | | | | 70,000 |
| Z14090626 | デジタルオシロスコープ | 横河計測 | DL7200 | | | | 50,000 |
| Z14090641 | デジタルオシロスコープ | 横河計測 | DL9505L | | | | 180,000 |
| Z20121009 | デジタルオシロスコープ | テクトロニクス Tektronix | TBS2000SERIES | | | | 300,000 |
| Z19032417 | デジタルフォースゲージ | 日本電産シンポ SIMPO | FGP-0.2 | | | | 20,000 |
| C010524 | デジタルフォースゲージ | イマダ | DPXH-200TR | 66865 | | | 10,000 |
| Z26021408 | デジタルマイクロスコープ | オムロン Omron | VC3500 | | | 取説無し | 300,000 |
| Z26021406 | デジタルマイクロスコープ | キーエンス Keyence | VH-5000 | | | 取説無し | 300,000 |
| Z26021407 | デジタルマイクロスコープ | キーエンス Keyence | VHX-100F | | | 取説無し | 300,000 |
| Z26042802 | デジタルマイクロスコープ | ハイロックス Hirox | KH-3000VD-LCD | | 2005年 | 取説無し | 30,000 |
| Z25070109 | デジタルマイクロスコープ | 精密ウェーブ | アLEGRO AR1260 | | | | 800,000 |
| Z21051104 | デジタルマルチメーター | METEX | MXD-4660A | | | | 20,000 |
| Z24080556 | デジタルマルチメーター | IWATSU | | 7413 | | | 10,000 |
| Z24080545 | デジタルマルチメーター | アドバンテクト Advantest | R6551 | | | | 10,000 |
| Z21111320 | デジタル画像センサ | キーエンス Keyence | CV-2000 | | | | 30,000 |
| Z20020716 | デジタル指示調節計 | アズビル | SDC35 | | | | 20,000 |
| Z20020717 | デジタル指示調節計 | アズビル | SDC35 | | | | 20,000 |
| Z20020718 | デジタル指示調節計 | アズビル | SDC35 | | | | 20,000 |
| Z20020719 | デジタル指示調節計 | アズビル | SDC35 | | | | 20,000 |
| Z23071003 | デジタル指示調節計 | チノ Chino | DB1000 | | | | 10,000 |
| Z22102913 | デジタル指示調節計 | 理化工業 | REX-F700 | | | | 10,000 |
| Z211008092 | デジタル指示調節計 | 理化工業 | REX-F700 | | | | 10,000 |
| 2004140814 | デジタル指示調節計 | 理化工業 | REX-F700 | | | | 10,000 |
| 2004140815 | デジタル指示調節計 | 理化工業 | REX-F700 | | | | 10,000 |
| Z23112391 | デジタル指示調節計 | 理化工業 | FB400 | | | | 10,000 |
| E110507 | デジタル変調信号発生器 | アンリツ | MG3660A | | | | 50,000 |
| Z25103013 | テスト フィクスチャー | アジレントテクノロジー Ag | 16442B | | | | 150,000 |
| 2008040212 | テスト フィクスチャー | ヒューレットパッカード Hp | 16047A | | | | 10,000 |
| Z26031701 | ドライエッチング (RIE) | サムコ Samco | RIE-10NR | | | | 2,200,000 |
| Z25082103 | ドライブラスト装置 | COLDJET | Coldjet Microclean i3 | | | | 200,000 |
| Z23021501 | ドライポンプ | アルバック Ulvac | DA-120S | | | | 30,000 |
| Z23021503 | ドライポンプ | アルバック Ulvac | DA-60S | | | | |
| Z25071014 | ドライポンプ | アルバック Ulvac | DA-60S | | | | 10,000 |
| Z25071003 | ドライポンプ | アルバック Ulvac | LR90 | | | | 300,000 |
| Z25070701 | ドライポンプ | エドワーズ Edwards | GV250/EH1200 | | 2011年 | | 800,000 |
| Z23020805 | ドライポンプ | エドワーズ Edwards | IGX/100L 200V | | | | |
| Z23020804 | ドライポンプ | エドワーズ Edwards | IGX6/100L 200V | | | | |
| Z23020808 | ドライポンプ | トヨタ | EC100L | | | | |
| Z23020809 | ドライポンプ | トヨタ | T100L | | | | |
| Z23020807 | ドライポンプ | トヨタ | T100P | | | | |
| Z23020806 | ドライポンプ | 荏原製作所 Ebara | AA20 | | | | |
| Z23020803 | ドライポンプ | 桜山工業 Kashiya | MU100XU-108 | | | | |
| Z23020801 | ドライポンプ | 桜山工業 Kashiya | MU300-019 | | | | |
| Z23020802 | ドライポンプ | 桜山工業 Kashiya | MU600X-004 | | | | |
| S23081012 | ドライポンプ | オリオン機械 Orion | KHF08-VH-01 | | | | 30,000 |
| Z26042704 | ドライポンプ | アルバック Ulvac | DA-40S | | | | 15,000 |
| Z26042705 | ドライポンプ | アルバック Ulvac | DA-40S | | | | 15,000 |
| Z24080560 | ドライポンプ | アルバック Ulvac | DAP-6D | | | | 10,000 |
| Z22033003 | ドライポンプ | 荏原製作所 Ebara | A10S | | | | 300,000 |
| G030602 | ドライポンプ | アルバック Ulvac | DA-50 | | | | 20,000 |
| D072045 | トランススタ出力ユニット | 三菱電機 (MITSUBISHI) | QY41P | | | | |
| F121043 | トランス | | | | | | |
| Z25071025 | トランス | | DW4-2901 | | | 10KVA 200/120V | 30,000 |
| Z17072908 | トランス | 豊登電源機器 Toyozumi | KN-15U | | | | 3,000 |
| D072093 | トランス | CENTER | YS-3KE | | | | |
| D072095 | トランス | SOMI ELECTRIC | T-1 | | | | |
| Z20081809 | トルクメーター | 東日製作所 | 3TME50CN2 | | 2018年 | | 80,000 |
| Z17121313 | ニードルバルブ | その他 | | | | | 10,000 |
| Z22070714 | ヌードゲージ | その他 | | | | | 30,000 |
| B092953 | ねじ供給フィーダー | オオケルト工業 | NJ-23 | | | | 20,000 |
| D051902 | バーゼル&トラップコントローラー | テックマー | Z-5010 | | | | |
| Z26050807 | バイオメディカルフリーザー | PHC | MDF-MU339H-PJ | | | | 140,000 |
| Z26030802 | バイオ用クリーンベンチ | ワケンビーテック | BCB-4E7 | | 2021年 | | 300,000 |
| D072042 | ハイパフォーマンスモデルCPU | 三菱電機 (MITSUBISHI) | MELSEC Q02HOPU | | | | |
| D072072 | ハイボラ演算増幅器 | KEPCO | 80P1000M | | | | |
| Z231123631 | バキュームゲージ | ファイファー Pfeiffer | HPT100 | | | | 50,000 |
| Z231123632 | バキュームゲージ | ファイファー Pfeiffer | HPT100 | | | | 50,000 |
| Z23112359 | バキュームゲージ | ファイファー Pfeiffer | PPT100 | | | | 30,000 |
| Z23112360 | バキュームゲージ | ファイファー Pfeiffer | PPT100 | | | | 30,000 |
| Z23112361 | バキュームゲージ | ファイファー Pfeiffer | PPT100 | | | | 30,000 |
| Z23112362 | バキュームゲージ | ファイファー Pfeiffer | PPT100 | | | | 30,000 |
| D072092 | バラトロン真空計 | MKS | 690A01TRC | | | | 50,000 |
| D072006 | バラトロン真空計 | MKS | TYPE270 | | | | 60,000 |
| D072091 | バラトロン真空計 | MKS | TYPE270 | | | | 60,000 |
| D040423 | バラトロン真空計 | バラトロン (BARATRON) | 122RA | | | | 30,000 |
| D040425 | バラトロン真空計 | バラトロン (BARATRON) | 122RA | | | | 30,000 |
| D040454 | バラトロン真空計 | バラトロン (BARATRON) | 270A | | | | 60,000 |
| D051235 | バルブ | SMC | | | | セット品 | |
| D051236 | バルブ | SMC | | | | セット品 | |
| Z17120706 | バルブコントローラー | Tylan General | AC-2X | | | | 30,000 |
| S20072322 | バルブコントローラー | Vat | PM-4 | | | | 40,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|------------|----------------------|-------------------|-----------------|----------|-------|---------------|---------|
| Z25101601 | ハレル型アッシャー | プラズマシステム | DES-112-304EH | | | | 800,000 |
| Z220822044 | パワーサプライコントローラー | オムロン Omron | G3PW-A260EU-S | | | | 15,000 |
| Z220822045 | パワーサプライコントローラー | オムロン Omron | G3PW-A260EU-S | | | | 15,000 |
| Z220822046 | パワーサプライコントローラー | オムロン Omron | G3PW-A260EU-S | | | | 15,000 |
| Z20122315 | パワーサプライコントローラー | 菊水電子工業 Kikusui | PIA4810 | | | | 30,000 |
| Z20122316 | パワーサプライコントローラー | 菊水電子工業 Kikusui | PIA4810 | | | | 30,000 |
| Z240062105 | パワーメータ | 安利ツ | ML2437A | | | | 40,000 |
| E012728 | ビエソバルブ | 堀場エステック Stec | PV-1202MC | | | | |
| Z23032023 | ビデオアナライザー | テクトロニクス Tektronix | VM700T | | | | 150,000 |
| Z18121414 | ビューポート | その他 | | | | | 3,000 |
| Z19071140 | ビューポート | その他 | | | | ICF114 | 5,000 |
| Z19071143 | ビューポート | その他 | | | | ICF114 | 5,000 |
| Z19071146 | ビューポート | その他 | | | | ICF114 両面ICF | 5,000 |
| Z22102909 | ビューポート | その他 | | | | ICF114 | |
| Z26012615 | ビューポート | | | | | ICF203 | 30,000 |
| E11213707 | ビューポート | アネルバ ANELVA | | | | | 3,000 |
| E11213708 | ビューポート | アネルバ ANELVA | | | | | 3,000 |
| E11213709 | ビューポート | アネルバ ANELVA | | | | | 3,000 |
| E11213710 | ビューポート | アネルバ ANELVA | | | | | 3,000 |
| E11213711 | ビューポート | アネルバ ANELVA | | | | | 3,000 |
| E12240123 | ビューポート | その他 | | | | | 30,000 |
| E12240125 | ビューポート | その他 | | | | ICF114 | 10,000 |
| Z22070741 | ビューポート | その他 | | | | 160mm VF80 | 15,000 |
| Z22070742 | ビューポート | その他 | | | | 160mm VF80 | 15,000 |
| Z22070743 | ビューポート | その他 | | | | 160mm VF80 | 15,000 |
| Z203170110 | ビューポート(回転盤付) | その他 | | | | | 30,000 |
| Z26012604 | ビューポートシャッター | その他 | | | | ICF203 | 60,000 |
| Z19091414 | ピラニーゲージ | アルバック Ulvac | G-TRAN | | | | 20,000 |
| Z19091415 | ピラニーゲージ | アルバック Ulvac | G-TRAN | | | | 20,000 |
| Z25041702 | ピラニーゲージ | アルバック Ulvac | G-TRAN SP-1 | | | | 20,000 |
| Z200414042 | ピラニーゲージ | アルバック Ulvac | GP-1100 | | | ケーブル付属,測定子無し | 50,000 |
| Z200414043 | ピラニーゲージ | アルバック Ulvac | GP-1100 | | | ケーブル付属,測定子無し | 50,000 |
| G033104 | ピラニーゲージ | 大垂真空 | CT-2P | | | | 20,000 |
| 2008040217 | ピラニーゲージ | 大垂真空 DIAVAC | PT-3PM | | | 本体のみ | 20,000 |
| Z23112333 | ピラニーゲージ | インフィコン | PSG400 | | | | 10,000 |
| F031228 | ピラニーゲージ | アルバック Ulvac | GP-1100 | | | 本体のみ | 60,000 |
| Z20051118 | ピラニーゲージ | アルバック Ulvac | SP1 | | | | 10,000 |
| Z20051119 | ピラニーゲージ | アルバック Ulvac | SP1 | | | | 10,000 |
| Z20051120 | ピラニーゲージ | アルバック Ulvac | SP1 | | | | 10,000 |
| Z20051121 | ピラニーゲージ | アルバック Ulvac | SP1 | | | | 10,000 |
| Z20051122 | ピラニーゲージ | アルバック Ulvac | SP1 | | | | 10,000 |
| Z20051113 | ピラニーゲージ | アルバック Ulvac | SPU | | | | 20,000 |
| Z20051114 | ピラニーゲージ | アルバック Ulvac | SPU | | | | 20,000 |
| D072086 | ピラニーゲージ | 芝浦エレテック(SHIBAURA) | TPG-1RC | | | | 50,000 |
| D072087 | ピラニーゲージ | 芝浦エレテック(SHIBAURA) | TPG-1RC | | | | 50,000 |
| D072088 | ピラニーゲージ | 芝浦エレテック(SHIBAURA) | TPG-1RC | | | | 50,000 |
| D072089 | ピラニーゲージ | 芝浦エレテック(SHIBAURA) | TPG-1RC | | | | 50,000 |
| C051103 | ピラニーゲージ PIRANI GAUGE | SHIBAURA | TPG-1R | S/N 0712 | | | 10,000 |
| D030815 | ピラニーゲージ(G-TRAN) | アルバック | SP-1 | | | | 30,000 |
| D030818 | ピラニーゲージ(G-TRAN) | アルバック | SP-1 | | | | 30,000 |
| D030819 | ピラニーゲージ(G-TRAN) | アルバック | SP-1 | | | | 30,000 |
| D030820 | ピラニーゲージ(G-TRAN) | アルバック | SP-1 | | | | 30,000 |
| D072607 | ピラニー真空計(トランスデューサ) | 大垂真空 | TR-1DB | | | | 70,000 |
| G122107 | ピンセット | アズワン As one | FV-30 | | | バキュームピンセット | 10,000 |
| Z25051415 | ファイバースコープ | キーエンス Keyence | | | | | 20,000 |
| Z24012248 | ファン | アズワン As one | ベースタイプ | | | | 10,000 |
| G310342 | ファン | オリエンタルモーター | T-MU1238A-11-GP | | | 未使用品 | 1,000 |
| G310343 | ファン | オリエンタルモーター | T-MU1238A-11-GP | | | 未使用品 | 1,000 |
| Z21051103 | ファンクションジェネレータ | METEX | MXG-9810A | | | | 30,000 |
| Z231201041 | ファンクションジェネレータ | エヌエフ回路設計ブロック | | 1915 | | | 20,000 |
| Z14090614 | ファンクションジェネレータ | ヒューレットパッカード Hp | 3314A | | | | 50,000 |
| Z24080513 | ファンクションジェネレータ | テクシオテクノロジー TEXII | FG-274 | | | | 10,000 |
| Z24080549 | ファンクションジェネレータ | テクシオテクノロジー TEXII | FG-274 | | | | 10,000 |
| Z19091305 | ファンクションジェネレータ | テクトロニクス Tektronix | CFG253 | | | | 30,000 |
| G051019 | ファンクションシンセサイザー | ヒューレットパッカード Hp | | 1930 | | | 30,000 |
| D050936 | フィルター | Kenko | | | | 52.0s/P.Lnull | |
| E1224017 | フォアライトラップ | Nor-Cal | FTA-4-01-NWB-CS | | | | 20,000 |
| Z25121621 | ブッシュブルゲージ | イマダ | DPXH-200TR | | | | 50,000 |
| Z25121619 | ブッシュブルゲージ | イマダ | Z2H-5000N | | | | 50,000 |
| Z25121620 | ブッシュブルゲージ | イマダ | ZP-500N | | | | 50,000 |
| Z24032701 | プラズマクリナー | 森エンジニアリング | V-1500S | | 2004年 | | 800,000 |
| Z26012631 | ブランクフランジ | その他 | | | | | 6,000 |
| Z26050808 | フリーザー | 日本フリーザー | VT-78HC | | | | 200,000 |
| 2004140817 | フローコントローラー | アネルバ ANELVA | | | | | 20,000 |
| 2004140818 | フローコントローラー | アネルバ ANELVA | | | | | 20,000 |
| 2004140819 | フローコントローラー | アネルバ ANELVA | | | | | 20,000 |
| Z26021801 | フローバー | Cascade | | | | | 800,000 |
| D072053 | プログラマブルコントローラー | オムロン(OMRON) | SYSMAC C200HS | | | | |
| D072078 | プログラマブルコントローラー | GE Fanuc | SERIES 90-30 | | | | |
| Z26012625 | プログラマブル直流電源 | アドバンテスト Advantest | R6142 | | | | 20,000 |
| Z23112348 | プログラマブル直流電源 | 東陽テクニカ | DCS60-20E | | | | 50,000 |
| Z23061311 | ベニングゲージ | アルバック Ulvac | GI-PA | | | | 50,000 |
| S21022217 | ヘパフィルター | エアテック | SS-MAC-35 | | | | 30,000 |
| S21022218 | ヘパフィルター | エアテック | SS-MAC-35 | | | | 30,000 |
| S21022219 | ヘパフィルター | エアテック | SS-MAC-35 | | | | 30,000 |
| S21022221 | ヘパフィルター | エアテック | SS-MAC-35 | | | | 30,000 |
| D010955 | ヘパフィルター | 日本エアテック | CD3052535 | | | | 30,000 |
| C101916 | ヘパフィルター | 日本エアテック | CD3052537 | | | | 30,000 |
| B091021 | ヘパフィルター | 日本エアテック | MAC-32 | | | | 30,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|------------|---------------|------------------|-------------|------|-------|--------------------------------------|-----------|
| B091022 | ヘパフィルター | 日本エアーテック | MAC-32 | | | | 30,000 |
| B060477 | ヘパフィルター | 日本エアーテック | SS-MAC11FR | | | | 10,000 |
| B060478 | ヘパフィルター | 日本エアーテック | SS-MAC11FR | | | | 10,000 |
| Z25071021 | ヘパフィルター(FFU) | アズワン As one | PS-100N | | | | 15,000 |
| Z25071022 | ヘパフィルター(FFU) | アズワン As one | PS-100N | | | | 15,000 |
| Z26051122 | ヘパフィルター(FFU) | 日本エアーテック Airtech | CD3055829 | | | ULPA:0.1um、20m3/分端子台接続、100V | 100,000 |
| Z24062713 | ヘパフィルター(FFU) | 日本エアーテック Airtech | MAC-103 | | | | 50,000 |
| Z24062714 | ヘパフィルター(FFU) | 日本エアーテック Airtech | MAC-103 | | | | 50,000 |
| D101006 | ヘパフィルター(FFU) | 日本エアーテック Airtech | MAC-2A-10 | | | | 20,000 |
| E040704 | ヘパフィルター(FFU) | 日本エアーテック Airtech | MAC-II-31 | | | | 30,000 |
| E040705 | ヘパフィルター(FFU) | 日本エアーテック Airtech | MAC-II-31 | | | | 30,000 |
| E040706 | ヘパフィルター(FFU) | 日本エアーテック Airtech | MAC-II-31 | | | | 30,000 |
| Z22081601 | ヘリウムリークディテクター | アネルバ ANELVA | A-230M-LD | | | | 1,200,000 |
| Z22122001 | ヘリウムリークディテクター | インフィコン Inficon | P3000XL | | 2012年 | スニファー式 | 800,000 |
| Z22122002 | ヘリウムリークディテクター | インフィコン Inficon | P3000XL | | 2012年 | スニファー式 | 800,000 |
| 7060113 | ベローズポンプ | IWAKI | FB-70C | | | | 70,000 |
| 7060114 | ベローズポンプ | IWAKI | FB-70C | | | | 70,000 |
| Z25040301 | ボータル部振動診断システム | 旭化成テクノシステム | MD-320L | | 2019年 | 振動計/振動管理ソフト充電器・ソフトケース、ベアリング | 120,000 |
| Z26021503 | ボールミル | レッチェ | MM301 | | 2007年 | | 200,000 |
| Z26030808 | ホットドライバス | その他 | CHB-T2-D | | | | 40,000 |
| Z26030809 | ホットドライバス | その他 | CHB-T2-D | | | | 40,000 |
| Z19030601 | ホットプレート | アズワン As one | | | | | 15,000 |
| Z18072806 | ホットプレート | 井内盛栄堂 イウチ Iuchi | HI-200 | | | | 15,000 |
| Z406274301 | ホットプレート | アズワン As one | ND-1 | | | | 10,000 |
| Z20121015 | ホットプレート | アズワン As one | EHP-400N | | | | 20,000 |
| Z25103015 | ホモジナイザー | マイクロテック・ニチオン | NR-300M | | | | 200,000 |
| Z26030807 | ボルテックスミキサー | その他 | BV1000 | | | | 10,000 |
| Z23081813 | ポンプ | イワキ Iwaki | EHN-B16VC1R | | | | 20,000 |
| Z23081814 | ポンプ | イワキ Iwaki | EHN-B16VC1R | | | | 20,000 |
| Z23081815 | ポンプ | イワキ Iwaki | EHN-B16VC1R | | | | 20,000 |
| Z23081816 | ポンプ | イワキ Iwaki | EHN-B16VC1R | | | | 20,000 |
| Z24072021 | マイクロ波試料前処理装置 | MILESTONE | START D | | | | 400,000 |
| D072057 | マイクロ波電源 | アネルバ(ANELVA) | | | | | |
| F032213 | マイクロ波電源 | ニッシン | MPS-15D | | | | 150,000 |
| Z24102002 | マウンター | NECエンジニアリング | VTL-200 | | | | 750,000 |
| Z25071017 | マグネトロンスパッタ | 真空デバイス | MSP-1S | | 2012年 | | 220,000 |
| Z24102003 | マスクライナー | キャノン Canon | PLA-501S | | | リファブして納品しますサイズなどは相談の上、対応します | 3,000,000 |
| Z21080326 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-260 | | | ガス5%SiH4/N2 流量3SLMW130 D25 H110 | 30,000 |
| Z21080336 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-770AC | | | 流量20SCCM ガスAr | 30,000 |
| Z21080348 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-780C | | | ガスSiH2Cl2 流量100SCCMW125 D33 H150 | 30,000 |
| Z21080345 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-780C | | | ガスAr 流量200SCCM | 30,000 |
| Z21080304 | マスフローコントローラー | アズビル(旧ヤマタケ) | | | | ガスO2 流量200SCCMW140 D35 H150 | 30,000 |
| Z21080253 | マスフローコントローラー | 堀場エステック | SEC-400MK3 | | | ガスN2 流量5LMW115 D25 H122継手スウェジロック 1/4 | 30,000 |
| Z21080254 | マスフローコントローラー | 堀場エステック | SEC-410 | | | | 30,000 |
| Z21080209 | マスフローコントローラー | Aera | FC-260J | | | ガスN2 流量5SLMW130 D25 H110 | 30,000 |
| Z21080211 | マスフローコントローラー | Aera | FC-260J | | | ガスN2 流量3SLMW130 D25 H110 | 30,000 |
| Z21080208 | マスフローコントローラー | Aera | FC-260J | | | ガスPH3/N2 流量300SCCMW120 D25 H110 | 30,000 |
| Z21080210 | マスフローコントローラー | Aera | FC-260J | | | ガス5%SiH4/N2 流量3SLMW130 D25 H110 | 30,000 |
| Z21080212 | マスフローコントローラー | Aera | FC-260J | | | ガスPH3/N2 流量300SCCMW120 D25 H110 | 30,000 |
| Z21080214 | マスフローコントローラー | Aera | FC-770A | | | ガスN2流量1SLMW125x34xH170 | 30,000 |
| Z21080216 | マスフローコントローラー | Aera | FC-770AC | | | 使用ガスN2 流量100SCCMW115 D35 H130 | 30,000 |
| Z21080217 | マスフローコントローラー | Aera | FC-770AC | | | 使用ガスAr 流量300SCCMW115 D35 H130 | 30,000 |
| Z21080219 | マスフローコントローラー | Aera | FC-770AC | | | 使用ガスAr 流量300SCCMW115 D35 H130継手スウェジ | 30,000 |
| Z21080220 | マスフローコントローラー | Aera | FC-770AC | | | 使用ガスAr 流量300SCCMW115 D35 H130継手スウェジ | 30,000 |
| Z21080221 | マスフローコントローラー | Aera | FC-770AC | | | 使用ガスN2 流量100SCCMW115 D35 H130継手スウェジ | 30,000 |
| Z21080222 | マスフローコントローラー | Aera | FC-770AC | | | 使用ガスN2 流量100SCCMW115 D35 H130継手スウェジ | 30,000 |
| Z21080224 | マスフローコントローラー | Aera | FC-771A | | | ガスH2 流量20SLMW125 D34 H160 | 30,000 |
| Z21080225 | マスフローコントローラー | Aera | FC-771AC | | | ガスH2 流量20SLMW125 D34 H170 | 30,000 |
| Z21080226 | マスフローコントローラー | Aera | FC-771AC | | | ガスH2 流量20SLMW130 D30 H127 | 30,000 |
| Z21080227 | マスフローコントローラー | Aera | FC-780C | | | ガスCl2 流量200SCCMW125 D30 H135 | 30,000 |
| Z21080228 | マスフローコントローラー | Aera | FC-780C | | | ガスSF6 流量100SCCMW125 D30 H135 | 30,000 |
| Z21080223 | マスフローコントローラー | Aera | FC-780C | | | 使用ガスSF6 流量10SCCM | 30,000 |
| Z21080229 | マスフローコントローラー | Aera | FC-781C | | | ガスN2 流量20SLMW160 D37 H130 | 30,000 |
| Z21080230 | マスフローコントローラー | Aera | FC-790 | | | ガスSiH4 流量500SCCMW120 D35 H175 | 30,000 |
| Z21080231 | マスフローコントローラー | Aera | FC-980 | | | ガスSiH2Si2 流量200SCCMW125 D37 H160 | 30,000 |
| Z21080232 | マスフローコントローラー | Aera | FC-981 | | | ガスN2 流量20SLMW155 D39 H180 | 30,000 |
| Z21080240 | マスフローコントローラー | Aera | FC-D980 | | | ガスNH3 流量500SCCMW125 D37 H160 | 30,000 |
| Z21080241 | マスフローコントローラー | Aera | FC-D980 | | | ガスN2 流量1000SCCMW130 D40 H170 | 30,000 |
| Z21080242 | マスフローコントローラー | Aera | FC-D980 | | | ガスHe 流量200SCCMW130 D40 H170 | 30,000 |
| Z21080243 | マスフローコントローラー | Aera | FC-D980 | | | ガスN2 流量1000SCCMW125 D37 H180 | 30,000 |
| Z21080244 | マスフローコントローラー | Aera | FC-D980 | | | ガスN2 流量200SCCMW125 D37 H180 | 30,000 |
| Z21080245 | マスフローコントローラー | Aera | FC-D980 | | | ガスSF6 流量200SCCMW125 D30 H135 | 30,000 |
| Z21080246 | マスフローコントローラー | Aera | FC-D980 | | | ガスO2 流量50SCCMW125 D37 H180 | 30,000 |
| Z21080247 | マスフローコントローラー | Aera | FC-D980 | | | ガスO2 流量50SCCMW130 D40 H170 | 30,000 |
| Z21080233 | マスフローコントローラー | Aera | FC-D980C | | | ガスHe 流量200SCCMW130 D40 H170 | 30,000 |
| Z21080234 | マスフローコントローラー | Aera | FC-D980C | | | ガスSF6 流量200SCCMW125 D37 H180 | 30,000 |
| Z21080235 | マスフローコントローラー | Aera | FC-D980C | | | ガスCF4 流量100SCCMW130 D40 H170 | 30,000 |
| Z21080236 | マスフローコントローラー | Aera | FC-D980C | | | ガスCF3 流量100SCCMW130 D40 H170 | 30,000 |
| Z21080237 | マスフローコントローラー | Aera | FC-D980C | | | ガスAr 流量200SCCMW130 D40 H170 | 30,000 |
| Z21080238 | マスフローコントローラー | Aera | FC-D980C | | | ガスCF4 流量100SCCMW125 D37 H180 | 30,000 |
| Z21080239 | マスフローコントローラー | Aera | FC-D980C | | | ガスCl2 流量200SCCMW125 D37 H180 | 30,000 |
| Z21080248 | マスフローコントローラー | Aera | FC-D980C | | | ガスCHF3 流量100SCCMW130 D40 H170 | 30,000 |
| Z21080251 | マスフローコントローラー | Aera | FC-D981 | | | ガスN2 流量20SLMW155 D37 H160 | 30,000 |
| Z21080250 | マスフローコントローラー | Aera | FC-D981C | | | ガスO2 流量20SLMW155 D39 H170 | 30,000 |
| Z21080327 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-260 | | | ガスPH3 流量500SCCMW130 D25 H110 | 30,000 |
| Z21080328 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-260 | | | ガスSiH4 流量500SCCMW130 D25 H110 | 30,000 |
| Z21080329 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-260 | | | ガスB2H6 流量500SCCMW130 D25 H110 | 30,000 |
| Z21080330 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-260 | | | ガスHCl 流量1SLMW130 D25 H110 | 30,000 |
| Z21080331 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-760 | | | ガスN2 流量500SCCMW125 D33 H180 | 30,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|------------|-------------------|---------|-----------------|------|----|-----------------------------------|--------|
| Z21080332 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-760 | | | ガスN2 流量500SCCMW150 D40 H180 | 30,000 |
| Z21080333 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-760 | | | ガスN2 流量500SCCMW150 D40 H180 | 30,000 |
| Z21080334 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-761 | | | ガスN2 流量10SLMW150 D40 H180 | 30,000 |
| Z21080335 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-761 | | | ガスN2 流量10SLMW150 D40 H180 | 30,000 |
| Z21080337 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-770AC | | | ガスAr 流量20SCCMW120 D32 H125 | 30,000 |
| Z21080338 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-770AC | | | ガスO2 流量150SCCMW130 D32 H127 | 30,000 |
| Z21080339 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-770AC | | | ガスCF4 流量200SCCMW130 D32 H127 | 30,000 |
| Z21080357 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-770AC | | | ガスCHF3 流量100SCCMW150 D40 H180 | 30,000 |
| Z21080340 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-770C | | | ガスO2 流量500SMW125 D31 H142 | 30,000 |
| Z21080341 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-771C | | | ガスO2 流量20SLMW125 D31 H140 | 30,000 |
| Z21080342 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-771C | | | ガスN2 流量30SLMW125 D35 H175 | 30,000 |
| Z21080343 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-771C | | | ガスN2 流量20SLMW125 D34 H170 | 30,000 |
| Z21080346 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-780C | | | ガスNH3 流量500SCCMW125 D33 H150 | 30,000 |
| Z21080347 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-780C | | | ガスSiH4 流量300SCCMW150 D40 H180 | 30,000 |
| Z21080349 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-780C | | | ガスSF6 流量50SCCMW135 D33 H123 | 30,000 |
| Z21080350 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-781C | | | ガスO2 流量20SLMW150 D37 H130 | 30,000 |
| Z21080351 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-781C | | | ガスO2 流量20SLMW150 D40 H155 | 30,000 |
| Z21080352 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-781C | | | ガスO2 流量20SLMW150 D40 H155 | 30,000 |
| Z21080353 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-781C | | | ガスO2 流量20SLMW150 D40 H155 | 30,000 |
| Z21080354 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-781C | | | ガスN2 流量50SLMW150 D40 H155 | 30,000 |
| Z21080355 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-781C | | | ガスN2 流量50SLMW150 D40 H155 | 30,000 |
| Z21080356 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-781C | | | ガスN2 流量50SLMW150 D40 H155 | 30,000 |
| Z21080358 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-860 | | | ガスNH3 流量500SCCMW155 D33 H175 | 30,000 |
| Z21080359 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-860 | | | ガスNH3 流量500SCCMW155 D33 H175 | 30,000 |
| Z21080360 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-860 | | | ガスSiH2Cl2 流量100SCCMW155 D33 H175 | 30,000 |
| Z21080361 | マスフローコントローラー | Tylan | FC-860 | | | ガスSiH2Cl2 流量100SCCMW155 D33 H175 | 30,000 |
| Z21080362 | マスフローコントローラー | Tylan | FM-860 | | | ガスSiH4 流量300SCCMW150 D40 H180 | 30,000 |
| Z21080363 | マスフローコントローラー | Tylan | FM-860 | | | ガスSiH4 流量300SCCMW150 D40 H180 | 30,000 |
| Z21080364 | マスフローコントローラー | Tylan | FM-860 | | | ガスSiH4 流量300SCCMW150 D40 H180 | 30,000 |
| Z21080291 | マスフローコントローラー | エドワーズ | | 825 | | ガスAr 流量50SCCMW130 D25 H160 | 30,000 |
| Z21080325 | マスフローコントローラー | リンテック | MC-100M | | | ガスO2 流量500SCCMW210 D40 H175 | 30,000 |
| Z21080365 | マスフローコントローラー | 日立金属 | SFC-480 | | | ガスAr 流量1000SCCMW120 D32 H140 | 30,000 |
| Z21080280 | マスフローコントローラー | 堀場エステック | SEC-4400MO-UC | | | ガスSiH2Cl2 流量200SCCMW125 D31 H127 | 30,000 |
| Z21080287 | マスフローコントローラー | 堀場エステック | SEC-7440MC | | | ガスWF6 流量100SCCMW133 D31 H127 | 30,000 |
| Z21080288 | マスフローコントローラー | 堀場エステック | SEC-E440 | | | ガスAr 流量50SCCMW150 D32 H120 | 30,000 |
| Z21080289 | マスフローコントローラー | 堀場エステック | SEC-E4400-MO | | | ガスHCl 流量1LMW135 D32 H130VA1F36 | 30,000 |
| Z21080290 | マスフローコントローラー | 堀場エステック | SEF-1R | | | ガスN2 流量20SLMW110 D30 H65 | 10,000 |
| Z21080366 | マスフローコントローラー | 堀場エステック | SEF-21A | | | ガスN2 O2 Air 流量500SCCMW100 D30 H65 | 10,000 |
| Z17121307 | マスフローコントローラー(MFC) | | | | | | |
| Z19071157 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | | | | N2 5000sccm | 30,000 |
| Z19071159 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | | | | O2 5000sccm | 30,000 |
| Z230331098 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-770AG | | | ガス:N2 流量:10SCCM | 30,000 |
| Z230331100 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-770AG | | | ガス:He 流量:10SCCM | 30,000 |
| Z230331101 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-770AG | | | ガス:He 流量:10SCCM | 30,000 |
| Z230331102 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-770AG | | | ガス:CF4 流量:200SCCM | 30,000 |
| Z230331104 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-770AG | | | ガス:CHF3 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z230331105 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-770AG | | | ガス:SF6 流量:200SCCM | 30,000 |
| Z230331114 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-770AG | | | ガス:SiH4 流量:500SCCM | 30,000 |
| Z241011024 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-770AG | | | 流量:20SCCM ガス:O2 | 30,000 |
| Z241011026 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-770AG | | | 流量:200SCCM ガス:N2 | 30,000 |
| Z241011028 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-770AG | | | 流量:200SCCM ガス:AR | 30,000 |
| Z241011029 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-770AG | | | 流量:500SCCM ガス:AR | 30,000 |
| Z230331103 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-780C | | | ガス:CF4 流量:200SCCM | 30,000 |
| Z230331107 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-780C | | | ガス:SF6 流量:200SCCM | 30,000 |
| Z230331108 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-780C | | | ガス:CL2 流量:200SCCM | 30,000 |
| Z230331111 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-780C | | | ガス:CHCl3 流量:20SCCM | 30,000 |
| Z230331112 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-780C | | | ガス:He 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z241011022 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-780C | | | 流量:5SCCM ガス:O2 | 30,000 |
| Z230331106 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-790C | | | ガス:SF6 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z230331109 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-790C | | | ガス:CL2 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z230331113 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-790C | | | ガス:Bcl3 流量:200SCCM | 30,000 |
| Z23071004 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FC-R7710CD | | | ガス:N2O 流量:5SLM | 40,000 |
| Z19071156 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FCP1980 | | | SF6 50sccmRANGE300sccm | 30,000 |
| Z19071155 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | FCP1981 | | | CF3 500sccmRANGE300sccm | 30,000 |
| Z230331097 | マスフローコントローラー(MFC) | Aera | SOURCE VJ | | | ガス:N2 流量:150SCCM | 30,000 |
| Z20020749 | マスフローコントローラー(MFC) | MKS | 1480A-25077 | | | N2 40sccm | 20,000 |
| Z181219018 | マスフローコントローラー(MFC) | MKS | 649A-27650 | | | 配管ユニット1式,He*10SCCM | 50,000 |
| Z220822019 | マスフローコントローラー(MFC) | MKS | M100B00752CS1BV | | | ガス:H2 流量:500SCCM | 40,000 |
| Z220822020 | マスフローコントローラー(MFC) | MKS | M100B02852CS1BV | | | ガス:CH4 流量:500SCCM | 40,000 |
| Z26021437 | マスフローコントローラー(MFC) | SAM | SFC470 | | | ガス:C6H6 流量:50SCCM | 30,000 |
| Z21041916 | マスフローコントローラー(MFC) | SAM | SFC480EMC-4VM | | | H2 5SLM | 30,000 |
| Z26021438 | マスフローコントローラー(MFC) | SAM | SFC570MO-4VQ | | | ガス:(CH3)6Si2O 流量:10SCCM | 30,000 |
| Z230331092 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-260 | | | ガス:NH3 流量:1SLM | 30,000 |
| Z230331095 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-260 | | | ガス:SiH2Cl2 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z230331084 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-770AG | | | ガス:SiH4 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z230331085 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-770AC | | | ガス:SiH4 流量:500SCCM | 30,000 |
| Z230331089 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-770AG | | | ガス:He 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z230331090 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-770AC | | | ガス:He 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z230331096 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-770AG | | | ガス:SF6 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z230331091 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-780 | | | ガス:NH3 流量:1SLM | 30,000 |
| Z230331094 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-780 | | | ガス:SiH2Cl2 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z230331087 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-780C | | | ガス:O2 流量:5SLM | 30,000 |
| Z230331093 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-780C | | | ガス:H2 流量:3SLM | 30,000 |
| Z21041908 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-781 | | | H2 2SLM | 30,000 |
| Z230331115 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-781C | | | ガス:H2 流量:10SLM | 30,000 |
| Z230331088 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FM-861 | | | ガス:O2 流量:20SLM | 30,000 |
| Z230331069 | マスフローコントローラー(MFC) | Unit | UFC-1100 | | | ガス:N2 流量:3SLM | 30,000 |
| Z230331070 | マスフローコントローラー(MFC) | Unit | UFC-1100 | | | ガス:N2 流量:3SLM | 30,000 |
| Z230331071 | マスフローコントローラー(MFC) | Unit | UFC-1100 | | | ガス:N2 流量:5SLM | 30,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|------------|--------------------|----------------|-----------------------|-------|----|--|---------|
| Z230331072 | マスフローコントローラー (MFC) | Unit | UFC-1100 | | | ガス:N2 流量:300SCCM | 30,000 |
| Z230331073 | マスフローコントローラー (MFC) | Unit | UFC-1100 | | | ガス:N2 流量:5SLM | 30,000 |
| Z230331074 | マスフローコントローラー (MFC) | Unit | UFC-1100 | | | ガス:N2 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z230331077 | マスフローコントローラー (MFC) | Unit | UFC-1100 | | | ガス:SiH4 流量:500SCCM | 30,000 |
| Z230331078 | マスフローコントローラー (MFC) | Unit | UFC-1100 | | | ガス:SiH4 流量:500SCCM | 30,000 |
| Z230331081 | マスフローコントローラー (MFC) | Unit | UFC-1100 | | | ガス:HE 流量:20SCCM | 30,000 |
| Z230331082 | マスフローコントローラー (MFC) | Unit | UFC-1100 | | | ガス:HE 流量:20SCCM | 30,000 |
| Z230331083 | マスフローコントローラー (MFC) | Unit | UFC-1100 | | | ガス:HCL 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z230331075 | マスフローコントローラー (MFC) | Unit | UFC-1200 | | | ガス:O2 流量:20SCCM | 30,000 |
| Z230331076 | マスフローコントローラー (MFC) | Unit | UFC-1200 | | | ガス:O2 流量:20SCCM | 30,000 |
| Z230331079 | マスフローコントローラー (MFC) | Unit | UFC-1200 | | | ガス:AR 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z230331080 | マスフローコントローラー (MFC) | Unit | UFC-1200 | | | ガス:AR 流量:500SCCM | 30,000 |
| Z20020756 | マスフローコントローラー (MFC) | ミリポア Millipore | | | | N2 | 20,000 |
| Z20020757 | マスフローコントローラー (MFC) | ミリポア Millipore | | | | SF6 | 20,000 |
| Z20020758 | マスフローコントローラー (MFC) | ミリポア Millipore | | | | H2 | 20,000 |
| Z20020759 | マスフローコントローラー (MFC) | ミリポア Millipore | | | | He | 20,000 |
| Z20020760 | マスフローコントローラー (MFC) | ミリポア Millipore | | | | He | 20,000 |
| Z18042328 | マスフローコントローラー (MFC) | ヤマタケ Yamatake | CMQ | | | 空気 200ml/分 | 50,000 |
| Z21041912 | マスフローコントローラー (MFC) | リンテック | CV-2100NO LEP | | | H2 2 SLM | 30,000 |
| Z17072910 | マスフローコントローラー (MFC) | リンテック | MC-100 | | | | 30,000 |
| Z21041903 | マスフローコントローラー (MFC) | リンテック | MC-2100MO | | | H2 2SLM | 30,000 |
| Z18040910 | マスフローコントローラー (MFC) | リンテック | MC-2300RC-4.0-C3 | | | | 30,000 |
| 2004140433 | マスフローコントローラー (MFC) | リンテック | MC-3102L-NC-4JR2AAA00 | | | N2,100SCCM | 30,000 |
| Z21041911 | マスフローコントローラー (MFC) | リンテック | MC2100MOWR | | | H2 200 SCCM | 30,000 |
| Z181219016 | マスフローコントローラー (MFC) | 日立金属 | FCPI 980 | | | マニホールド1式:C4F8*50 SF6*500 N2*200 BCI3*200 | 100,000 |
| Z21080377 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック | SEC-400MK3-UL | | | 流量:1SLM ガス:H2 | 30,000 |
| Z230331066 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | PV-1501MC | | | | 30,000 |
| Z230331065 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | PV-1502MC | | | | 30,000 |
| Z230331119 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | PV-1502MC | | | | 30,000 |
| Z230331116 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | PV-1502NC | | | | 30,000 |
| Z230331052 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-310 | | | ガス:20%SiH4/He 流量:2LM | 30,000 |
| Z21041913 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-3400SM-SP | | | H2 50CCMSMT-3000付属 | 50,000 |
| Z230331025 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-400MK2 | | | ガス:CF4 流量:500CCM | 30,000 |
| Z230331004 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-400MK3 | | | ガス:N2 流量:5LM | 30,000 |
| Z230331020 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-400MK3 | | | ガス:O2 流量:5LM | 30,000 |
| Z230331031 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-400MK3-K | | | ガス:SiH4 流量:2LM | 30,000 |
| Z230331039 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-400MK3-K | | | ガス:N2O 流量:2LM | 30,000 |
| Z230331014 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410 | | | ガス:O2 流量:3LM | 30,000 |
| Z230331015 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410 | | | ガス:O2 流量:5SLM | 30,000 |
| Z230331021 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410 | | | ガス:O2 流量:3LM | 30,000 |
| Z230331054 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410 | | | ガス:1%B2H6/Ar 流量:1LM | 30,000 |
| Z230331055 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410 | | | ガス:1%B2H6/Ar 流量:1LM | 30,000 |
| Z230331056 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410 | | | ガス:1%B2H6/Ar 流量:1LM | 30,000 |
| Z230331062 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410 | | | ガス:20%SiH4/Ar 流量:1LM | 30,000 |
| Z230331063 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410 | | | ガス:20%SiH4/Ar 流量:1LM | 30,000 |
| Z230331064 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410 | | | ガス:50%SiH4/N2 流量:1SLM | 30,000 |
| Z230331126 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410 | | | ガス:N2 流量:1LM | 30,000 |
| Z230331057 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410-146 | | | ガス:4%PH3/Ar 流量:250CCM | 30,000 |
| Z230331058 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410-146 | | | ガス:4%PH3/Ar 流量:250CCM | 30,000 |
| Z230331059 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410-146 | | | ガス:4%PH3/Ar 流量:250CCM | 30,000 |
| Z230331034 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410-UC | | | ガス:SiH4 流量:500SCCM | 30,000 |
| Z230331037 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410LP | | | ガス:SiCl4 流量:300CCM | 30,000 |
| Z230331016 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | ガス:O2 流量:5SLM | 30,000 |
| 2002261702 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | ガス:NH3 流量:200SCCM | 30,000 |
| 2002261706 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | ガス:CF4 流量:400SCCM | 30,000 |
| Z230331032 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410Z | | | ガス:SiH4 流量:200SCCM | 30,000 |
| Z230331011 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-421 | | | ガス種:O2流量:1000SCCM | 30,000 |
| Z230331028 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-421 | | | ガス:SF6 流量:200SCCM | 30,000 |
| Z230331002 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-421Z | | | ガス:N2 流量:5LM | 30,000 |
| Z230331041 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-4400-MO | | | ガス:CHF3 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z230331046 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-4400M | | | ガス:HBr 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z230331026 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-4400MO | | | ガス:CF4 流量:300SCCM | 30,000 |
| Z230331019 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-4400R | | | ガス:O2 流量:10000SCCM | 30,000 |
| Z26021429 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-4400R | | | ガス:Ar 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z26021434 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-4400R | | | ガス:Ar 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z26021431 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-4400RC | | | ガス:N2 流量:50SCCM | 30,000 |
| Z26021432 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-4400RC | | | ガス:Ar 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z26021433 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-4400RC-AV | | | ガス:Ar 流量:100SCCM | 30,000 |
| Z230331047 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-4401M | | | ガス:CH3OH 流量:100CCM | 30,000 |
| Z230331007 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-510 | | | ガス:N2 流量:20LM | 30,000 |
| Z230331006 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-510A | | | ガス:N2 流量:50LM | 30,000 |
| Z22053003 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-7330M | | | ガス:B2H6 流量:200SCCM | 30,000 |
| 2004140431 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-E440 | | | O2,500SCCM | 40,000 |
| Z230331053 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-F440M | | | ガス:2%B2H6/N2 流量:1LM | 30,000 |
| Z19032711 | マスフローコントローラー (MFC) | | SEC-4500MC-SUC | JA803 | | | |
| Z17090904 | マスフローコントローラー (MFC) | | FC-260J | | | 100SCCN/C2F6 | 30,000 |
| Z203170115 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-260J | | | 100SCCN/O2 | 30,000 |
| Z203170116 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-260J | | | 100SCCN/N2 | 30,000 |
| Z203170117 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-780 | | | 100SCCN/NH3 | 30,000 |
| Z203170112 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-780 | | | 500SCCN/N2O | 30,000 |
| Z203170113 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-780 | | | 500SCCN/5% SiH4/Ar | 30,000 |
| Z203170114 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-780 | | | 500SCCN/5% SiH4/Ar | 30,000 |
| Z21080296 | マスフローコントローラー (MFC) | Brooks | 5877 | | | ガスO2 流量100SCCMW170 D34 H120 | 30,000 |
| Z21080297 | マスフローコントローラー (MFC) | Brooks | 5877 | | | ガスO2 流量1000SCCMW170 D34 H120 | 30,000 |
| Z21080298 | マスフローコントローラー (MFC) | Brooks | 5877 | | | ガスCF4 流量100SCCMW210 D40 H130 | 30,000 |
| Z19091365 | マスフローコントローラー (MFC) | アズビル | CMQ0050CSSH0100D0 | | | H2,50L/min | 30,000 |
| G020407 | マスフローコントローラー (MFC) | ヤマタケ Yamatake | CMQ-V | | | | 60,000 |
| G020408 | マスフローコントローラー (MFC) | ヤマタケ Yamatake | CMQ-V | | | | 60,000 |
| G020409 | マスフローコントローラー (MFC) | ヤマタケ Yamatake | CMQ-V | | | | 60,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|-----------|--------------------|---------------|--------------------|------|----|-------------------------------|--------|
| G020410 | マスフローコントローラー (MFC) | ヤマタケ Yamatake | CMQ-V | | | | 60,000 |
| G020411 | マスフローコントローラー (MFC) | ヤマタケ Yamatake | CMQ-V | | | | 60,000 |
| G020412 | マスフローコントローラー (MFC) | ヤマタケ Yamatake | CMQ-V | | | | 60,000 |
| G020413 | マスフローコントローラー (MFC) | ヤマタケ Yamatake | CMQ-V | | | | 60,000 |
| G020414 | マスフローコントローラー (MFC) | ヤマタケ Yamatake | CMQ-V | | | | 60,000 |
| Z19091392 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEG7330M | | | O2 500sccm,Ar 100sccm/バルブユニット | 80,000 |
| Y17091719 | マスフローコントローラー (MFC) | | | | | N2 500sccm | 20,000 |
| Y17091720 | マスフローコントローラー (MFC) | | | | | N2 500sccm | 20,000 |
| Y18011401 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | | | | FC-260E 20sccm N2 VCR | 30,000 |
| Y18011402 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | | | | FC-780C 30sccm N2(He)VCR | 30,000 |
| Y18011403 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | | | | FC-780C 100sccm N2(CHF3)VCR | 30,000 |
| Y18011404 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | | | | FC-780C 100sccm N2(O2)VCR | 30,000 |
| Y18011405 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | | | | FC-780C 200sccm N2(HBr)VCR | 30,000 |
| Y18011406 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | | | | FC-780C 200sccm N2(HCl)VCR | 30,000 |
| Y18011407 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | | | | FC-780C 300sccm N2(CF4)VCR | 30,000 |
| Y18011408 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | | | | FC-780C 500sccm N2(Ar)VCR | 30,000 |
| F252153 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-260E | | | Ar 100sccm VCR | |
| E310101 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-260E | | | 100sccm N2 | 30,000 |
| E310104 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-260E | | | 100sccm Ar | 30,000 |
| G310350 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-260J | | | 100SCCM N2 | 30,000 |
| G240505 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770Ac | | | SF6 50sccm | 30,000 |
| G240507 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770Ac | | | O2 50sccm | 30,000 |
| C051366 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | Aera1 He 500SCCM SW 1/4" | 30,000 |
| D050727 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | He, 50sccm | |
| D050753 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | He, 100sccm | |
| D050817 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | CF4, 200sccm, VCR | |
| D050829 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | He,50sccm | |
| D050830 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | He,50sccm | |
| D072564 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | CF4, 100sccm | |
| E060113 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | He,100sccm, | |
| E060114 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | CF4,500sccm, | |
| E060115 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | O2,1000sccm,VCR | |
| E060117 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | SF6,500sccm, | |
| E060131 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | CHT3,100sccm | |
| E060132 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | O2,50sccm | |
| E060133 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | CF4,100sccm | |
| E060189 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | Ar,200sccm | |
| E060191 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | Ar,200sccm | |
| G280911 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | O2 1000sccm VCR | 30,000 |
| G280912 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | O2 1SLM VCR | 30,000 |
| F230509 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | 100SCCM CHF3 | 30,000 |
| F230511 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | 200SCCM O2 | 30,000 |
| E310121 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | 500SCCM CHF3 | 30,000 |
| E291306 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | 100SCCM CHF3 | 30,000 |
| E291307 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770AC | | | 100SCCM CHF3 | 30,000 |
| F230512 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-770C | | | 200SCCM O2 | 30,000 |
| D050818 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-771AC | | | N2, 50slm, | |
| D050723 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-780C | | | O2, 500sccm | |
| D050752 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-780C | | | WF6 100sccm | |
| E310117 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-780C | | | 500SCCM HCL | 30,000 |
| E310118 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-780C | | | 500SCCM CL2 | 30,000 |
| E310120 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-780C | | | 500SCCM BCL3 | 30,000 |
| F230505 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-785XCBF | | | 50sccm CF4 | 30,000 |
| F230506 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-785XCBF | | | 50sccm CF4 | 30,000 |
| G240510 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-790C | | | HBr 50sccm | 30,000 |
| G240511 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-790C | | | BCL3 50sccm | 30,000 |
| D050821 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-795CT-B1 | | | CF4,5sccm | |
| D050822 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-795CT-B1 | | | O2,500sccm | |
| D050831 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-795CT-B1 | | | CF4,5sccm | |
| D050832 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-795CT-B1 | | | O2,500sccm | |
| F230501 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-985CBF | | | 2000sccm O2 | 30,000 |
| F230503 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-985CBF | | | 300sccm CF4 | 30,000 |
| F230504 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-985CBF | | | 300sccm CF4 | 30,000 |
| F230507 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-985CBF | | | 1000SCM H2/N2 | 30,000 |
| F230508 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FC-985CBF | | | 1000SCM H2/N2 | 30,000 |
| C051331 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FM-780AHT+FM780CHT | | | Aera1 He 1500SCCM VCR 1/4" | 30,000 |
| C051330 | マスフローコントローラー (MFC) | Aera | FM-860AHT+FM860CHT | | | Aera1 He 3000SCCM VCR 1/4" | 30,000 |
| E060106 | マスフローコントローラー (MFC) | FUJIKIN | T-2000 | | | Ar,100sccm,VCR | |
| E060107 | マスフローコントローラー (MFC) | FUJIKIN | T-2000 | | | N2O,500sccm,VCR | |
| E060108 | マスフローコントローラー (MFC) | FUJIKIN | T-2000 | | | O2,500sccm,VCR | |
| E060111 | マスフローコントローラー (MFC) | FUJIKIN | T-2000 | | | CF4,500sccm,VCR | |
| E060124 | マスフローコントローラー (MFC) | FUJIKIN | T-2000 | | | N2,2SLM | |
| F232001 | マスフローコントローラー (MFC) | HORIBA STEC | SEC-4600 | | | H2,60SLM VCR | |
| F232030 | マスフローコントローラー (MFC) | HORIBA STEC | SEC-7330 | | | SiH2Cl2 1SLM | |
| F232031 | マスフローコントローラー (MFC) | HORIBA STEC | SEC-7330 | | | SiH2Cl2 1SLM | |
| F232034 | マスフローコントローラー (MFC) | HORIBA STEC | SEC-7330 | | | H2 500sccm | |
| F232035 | マスフローコントローラー (MFC) | HORIBA STEC | SEC-7330 | | | H2 500sccm | |
| F232036 | マスフローコントローラー (MFC) | HORIBA STEC | SEC-7330 | | | H2 100sccm | |
| F232037 | マスフローコントローラー (MFC) | HORIBA STEC | SEC-7330 | | | H2 100sccm | |
| F232041 | マスフローコントローラー (MFC) | HORIBA STEC | SEC-7355 | | | H2 100SLM | |
| E060140 | マスフローコントローラー (MFC) | MILLIPORE | FC-2900 | | | N2,100sccm | |
| E060148 | マスフローコントローラー (MFC) | MILLIPORE | FC29004V | | | N2,20sccm | |
| E060149 | マスフローコントローラー (MFC) | MILLIPORE | FC29004V | | | N2,100sccm | |
| Y17042017 | マスフローコントローラー (MFC) | Mks | 2179A11CR1BV | | | N210sccm VCR | 30,000 |
| Y17042018 | マスフローコントローラー (MFC) | Mks | 2179A11CR1BV | | | N210sccm VCR | 30,000 |
| Y17042019 | マスフローコントローラー (MFC) | Mks | 2179A11CR1BV | | | N210sccm VCR | 30,000 |
| Y17042012 | マスフローコントローラー (MFC) | Mks | 2179A12CR1BV | | | N2100sccm VCR | 30,000 |
| Y17042013 | マスフローコントローラー (MFC) | Mks | 2179A12CR1BV | | | N2100sccm VCR | 30,000 |
| Y17042015 | マスフローコントローラー (MFC) | Mks | 2179A12CR1BV | | | N2100sccm VCR | 30,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|-----------|-------------------|----------|---------------|------|----|-----------------------------------|--------|
| Y17042016 | マスフローコントローラー(MFC) | Mks | 2179A12CR1BV | | | N2100sccm VCR | 30,000 |
| Y17082604 | マスフローコントローラー(MFC) | Mks | 2179A12CR1BV | | | N2 100sccm | 30,000 |
| Y17042010 | マスフローコントローラー(MFC) | Mks | 2179A13CR1BV | | | N21000sccm VCR | 30,000 |
| Y17042009 | マスフローコントローラー(MFC) | Mks | 2179A14CR1BV | | | N210000sccm VCR | 30,000 |
| F271610 | マスフローコントローラー(MFC) | Mks | 2179A21CR1BV | | | N2 20sccm | |
| Y17082602 | マスフローコントローラー(MFC) | Mks | 2179A21CR1BV | | | N2 20sccm | 30,000 |
| E291311 | マスフローコントローラー(MFC) | MKS | | | | Gas He.50sccm,VCR | |
| E060178 | マスフローコントローラー(MFC) | MKS | | | | N2,40sccm | |
| E060179 | マスフローコントローラー(MFC) | MKS | | | | Ar,100sccm | |
| E060180 | マスフローコントローラー(MFC) | MKS | | | | Ar,100sccm | |
| E060182 | マスフローコントローラー(MFC) | MKS | | | | Ar,100sccm | |
| E060183 | マスフローコントローラー(MFC) | MKS | | | | Ar,100sccm | |
| E060187 | マスフローコントローラー(MFC) | MKS | | | | Ar,100sccm | |
| D050823 | マスフローコントローラー(MFC) | MKS | 1159B | | | He,50sccm,New | |
| C051361 | マスフローコントローラー(MFC) | MKS | 2179A | | | MKS1 Air 20SCCM VCR 1/4" | 35,000 |
| C051362 | マスフローコントローラー(MFC) | MKS | 2179A | | | MKS1 Air 20SCCM VCR 1/4" | 35,000 |
| E060185 | マスフローコントローラー(MFC) | Mykrolis | FC-2900V | | | N2,40sccm | |
| E060186 | マスフローコントローラー(MFC) | Mykrolis | FC-2900V | | | N2,40sccm | |
| G281033 | マスフローコントローラー(MFC) | SAM | LEGATO-IIS | | | Ar 200sccm | 30,000 |
| G240516 | マスフローコントローラー(MFC) | SAM | SCU-500 | | | H2O 200sccm | 20,000 |
| G240517 | マスフローコントローラー(MFC) | SAM | SCU-500 | | | H2O 500sccm | 20,000 |
| D050780 | マスフローコントローラー(MFC) | SAM | SFC-280E4S | | | Ar, 50sccm | |
| D050781 | マスフローコントローラー(MFC) | SAM | SFC-280E4S | | | N2, 50sccm | |
| D050755 | マスフローコントローラー(MFC) | SAM | SFC-580M04VD | | | Ar 100sccm | |
| D050756 | マスフローコントローラー(MFC) | SAM | SFC-580M04VD | | | O2 20sccm | |
| Y17072304 | マスフローコントローラー(MFC) | SAM | SFC480EMC-4VM | | | O2 500sccm | 30,000 |
| G240513 | マスフローコントローラー(MFC) | SAM | SFC570RO-4VP | | | H2O 200sccm | 30,000 |
| C051364 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | F740 | | | STEC2 O2 300SCCM VCR 1/4" | 30,000 |
| D072571 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | SEC-310NC | | | 10.2%CO/He,300ccm | |
| C051315 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | SEC-4400 | | | STEC1 20%SiH4/H2 500SCCM VCR 1/4" | 30,000 |
| C051316 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | SEC-4400 | | | STEC1 N2O 200SCCM VCR 1/4" | 30,000 |
| F232028 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | SEC-7330 | | | 2%SiH4/H2 100sccm | |
| F232029 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | SEC-7330 | | | 2%SiH4/H2 100sccm | |
| F232032 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | SEC-7330 | | | HCl 1SLM | |
| F232038 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | SEC-7330 | | | SiH4 1SLM | |
| F232039 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | SEC-7330 | | | SiH4 1SLM | |
| F232026 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | SEC-7350 | | | H2,30SLM | |
| F232027 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | SEC-7350 | | | H2,30SLM | |
| E060154 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | SEC-F730M | | | O2,100sccm | |
| E060156 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | SEC-F730M | | | O2,100sccm | |
| E060158 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | SEC-F730M | | | O2,100sccm | |
| E060160 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | SEC-F730M | | | O2,100sccm | |
| E060164 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | SEC-F730M | | | Ar,200sccm | |
| E060167 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | SEC-F730M | | | Ar,200sccm | |
| E060169 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | SEC-F730M | | | Ar,200sccm | |
| E060151 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | UR-7340MO-UC | | | O-500KPa(G) 1LM | |
| E060153 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | UR-7340MO-UC | | | O-500KPa(G) 1LM | |
| E060155 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | UR-7340MO-UC | | | O-500KPa(G) 1LM | |
| E060157 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | UR-7340MO-UC | | | O-500KPa(G) 1LM | |
| E060159 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | UR-7340MO-UC | | | O-500KPa(G) 1LM | |
| E060161 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | UR-7340MO-UC | | | O-500KPa(G) 1LM | |
| E060163 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | UR-7340MO-UC | | | O-500KPa(G) 1LM | |
| E060165 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | UR-7340MO-UC | | | O-500KPa(G) 1LM | |
| E060168 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | UR-7340MO-UC | | | O-500KPa(G) 1LM | |
| E060170 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | UR-7340MO-UC | | | O-500KPa(G) 1LM | |
| E060172 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | UR-7340MO-UC | | | O-500KPa(G) 1LM | |
| E060174 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | UR-7340MO-UC | | | O-500KPa(G) 1LM | |
| E060176 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | UR-7340MO-UC | | | O-500KPa(G) 1LM | |
| E060177 | マスフローコントローラー(MFC) | STEC | UR-7340MO-UC | | | O-500KPa(G) 1LM | |
| Y17091713 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | | | | FC-260V HE 100sccm | 25,000 |
| Y17091714 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | | | | FC-260V O2 500sccm | 25,000 |
| Y17091715 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | | | | FC-260V N2 500sccm | 25,000 |
| Y17091716 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | | | | FC-260V Ar 500sccm | 25,000 |
| E060141 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-260V | | | N2,200sccm | |
| F252129 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-29004V | | | N2 1000sccm カット VCR | |
| F252130 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-29004V | | | N2 1000sccm カット VCR | |
| F252131 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-29004V | | | N2 1000sccm カット VCR | |
| F252150 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-2900V | | | O2 100sccm VCR | |
| F252151 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-2900V | | | SF6 100sccm VCR | |
| F252152 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-2900V | | | CHF 100sccm VCR | |
| G262017 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-2900V | | | O2 100sccm | 30,000 |
| E060139 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-2901 | | | He,50sccm, | |
| F252132 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-29014V | | | HE 500sccm 15ピン VCR | |
| F252133 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-29014V | | | N2 100sccm 15ピン VCR | |
| F252134 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-29014V | | | C4F8 40sccm 15ピン VCR | |
| F252136 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-29014V | | | H2 30sccm 15ピン VCR | |
| F252137 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-29014V | | | N2 100sccm 15ピン VCR | |
| F252138 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-29014V | | | HE 50sccm 15ピン VCR | |
| D050825 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC-770C | | | Air,200sccm,SW | |
| G280904 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC2900 4V | | | N2 100sccm VCR | 30,000 |
| G280905 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC2900 4V | | | N2 100sccm VCR | 30,000 |
| G280906 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC2900 4V | | | N2 50sccm VCR | 30,000 |
| G280907 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC2900 4V | | | N2 50sccm VCR | 30,000 |
| G280908 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC2900 4V | | | N2 500sccm VCR | 30,000 |
| G280909 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC2900 4V | | | N2 1SLPM VCR | 30,000 |
| G280910 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FC2900 4V | | | He 50sccm VCR | 30,000 |
| F252135 | マスフローコントローラー(MFC) | Tylan | FM-39014S | | | N2 100sccm 15ピン VCR | |
| E060199 | マスフローコントローラー(MFC) | TYLAN | FC770AC | | | Ar,200sccm | |
| D050811 | マスフローコントローラー(MFC) | UB | 5850E | | | CF4,10sccm VCR | |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|-----------|--------------------|----------------|-----------------------|------|----|------------------------------|--------|
| D050812 | マスフローコントローラー (MFC) | UB | 5850E | | | O2,20sccm VCR | |
| Y18011419 | マスフローコントローラー (MFC) | コフロック Kofloc | | | | RK-1250 He 500sccm | 30,000 |
| Y17051984 | マスフローコントローラー (MFC) | その他 | | | | FC-260E O2 10sccm | 30,000 |
| Y17051986 | マスフローコントローラー (MFC) | その他 | | | | FC-260E Ar 100sccm | 30,000 |
| G310348 | マスフローコントローラー (MFC) | ミリポア Millipore | FC2900 | | | 100SCCM N2 | 30,000 |
| T17021353 | マスフローコントローラー (MFC) | ヨシオ電子 | | | | CCL-MFC | 40,000 |
| T17021354 | マスフローコントローラー (MFC) | ヨシオ電子 | | | | CCL-MFC | 40,000 |
| T17021355 | マスフローコントローラー (MFC) | ヨシオ電子 | | | | CCL-MFC | 40,000 |
| T17021356 | マスフローコントローラー (MFC) | ヨシオ電子 | | | | CCL-MFC | 40,000 |
| T17021357 | マスフローコントローラー (MFC) | ヨシオ電子 | | | | CCL-MFC | 40,000 |
| T17021358 | マスフローコントローラー (MFC) | ヨシオ電子 | | | | CCL-MFC | 40,000 |
| Y18050703 | マスフローコントローラー (MFC) | リンテック | MC-2300RC-4.0-C3 | | | N2 150LM SW 3/8 | 30,000 |
| Y18050704 | マスフローコントローラー (MFC) | リンテック | MC-2300RC-4.0-C3 | | | N2 150LM SW 3/8 | 30,000 |
| Y18050705 | マスフローコントローラー (MFC) | リンテック | MC-2300RC-4.0-C3 | | | N2 150LM SW 3/8 | 30,000 |
| Y18050706 | マスフローコントローラー (MFC) | リンテック | MC-2300RC-4.0-C3 | | | N2 150LM SW 3/8 | 30,000 |
| Y18050707 | マスフローコントローラー (MFC) | リンテック | MC-2300RC-4.0-C3 | | | N2 150LM SW 3/8 | 30,000 |
| Y18050701 | マスフローコントローラー (MFC) | リンテック | MC-3302D-RC-6SMLAAD09 | | | N2 100LM SW 3/8 | 30,000 |
| Y18050702 | マスフローコントローラー (MFC) | リンテック | MC-3302D-RC-6SMLAAD09 | | | N2 100LM SW 3/8 | 30,000 |
| Y18050708 | マスフローコントローラー (MFC) | リンテック | MC-3462D-RC-6SMLAAD0D | | | N2 150LM SW 3/8 | 30,000 |
| Y17120208 | マスフローコントローラー (MFC) | 東京計装 | | | | L/min(nor)O2 0.2MPa 20°C | |
| G262009 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック stec | SEC-410 | | | SiC4 20sccm | 30,000 |
| G262004 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック stec | SEC-F730M | | | Ar 100sccm | 35,000 |
| G262001 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック stec | SEC-Z511X | | | CHF3 500sccm | 35,000 |
| G262012 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック stec | UR-7340MO-UC | | | O-500KPa(G) 1LM | 30,000 |
| G262013 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック stec | UR-7340MO-UC | | | O-500KPa(G) 1LM | 30,000 |
| G262014 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック stec | UR-7340MO-UC | | | O-500KPa(G) 1LM | 30,000 |
| G262016 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック stec | UR-7340MO-UC | | | O-500KPa 1LM | 30,000 |
| F252155 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | | | | | |
| F252156 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | | | | | |
| F252157 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | | | | | |
| F252158 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | | | | | |
| F252159 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | | | | | |
| Y17120206 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | | | | SEC-7330R N2 200sccm スウェジロック | 30,000 |
| Y18011409 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | | | | PV-2203MC VCR | 20,000 |
| E212722 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | PV-1202MC | | | | |
| G280921 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-3400SL-UC | | | N2 1LM | 30,000 |
| G280922 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-3400SL-UC | | | N2 1LM | 30,000 |
| G280923 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-3400SL-UC | | | N2 1LM | 30,000 |
| G280924 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-3400SL-UC | | | N2 1LM | 30,000 |
| G280915 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-405 | | | N2 1LM VCR | 30,000 |
| G280916 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-405 | | | N2 1LM VCR | 30,000 |
| E212701 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | 5% O2,CF4,2SLM | |
| E212702 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | CH4,500sccm | |
| E212704 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | NH3,1000sccm | |
| E212707 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | N20,300sccm | |
| E212709 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | NH3,1000sccm | |
| E212710 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | 5% O2,CF4,2SLM | |
| E212711 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | N20,300sccm | |
| E212712 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | SIH4,100sccm | |
| E212713 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | SIH4,1000sccm | |
| E212714 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | N2,1000sccm | |
| E212715 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | 1% PH3,SIH4,1000sccm | |
| E212716 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | SIH4,100sccm | |
| E212717 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | 5% O2,CF4,2SLM | |
| E212718 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | N20,2SLM | |
| E212719 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | 1% B2,H6,H2,500sccm | |
| E212720 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-410NC | | | SIH4,100sccm | |
| Y18050714 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-4400MO | | | 1% PH3/H2 100ccm | 30,000 |
| Y18050713 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-4500MC-SUC | | | N2 20LM | 30,000 |
| G280917 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-500MK3 | | | N2 20LM VCR | 30,000 |
| G280918 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-500MK3 | | | N2 20LM VCR | 30,000 |
| Y18050712 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-542KV | | | N2 150LM SW 3/8 | 30,000 |
| G240504 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-8440LS | | | TMSi 100sccm | 30,000 |
| T17020613 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-8440LS | | | (CH3)3SiSi(CH3)3100sccm | 30,000 |
| T17020609 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-E440 | | | SiC4100sccm | 30,000 |
| Y17042003 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-E440 | | | N250sccm VCR | 35,000 |
| Y17042004 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-E440 | | | N250sccm VCR | 35,000 |
| G310345 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-E440J | | | 100SCCM N2 | 30,000 |
| F252102 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | N2 3SLM VCR | |
| F252103 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | O2 1SLM VCR | |
| F252104 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | O2 1SLM VCR | |
| F252106 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | N2 1SLM VCR | |
| F252108 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | H2 3SLM VCR | |
| F252109 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | H2 3SLM VCR | |
| F252110 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | H2 1SLM VCR | |
| F252113 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | H2 1SLM VCR | |
| F252114 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | H2 1SLM VCR | |
| F252116 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | H2 1SLM VCR | |
| F252120 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | H2 300sccm VCR | |
| F252121 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | H2 300sccm VCR | |
| F252122 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | H2 300sccm VCR | |
| F252123 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | H2 300sccm VCR | |
| F252124 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | H2 300sccm VCR | |
| F252125 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | H2 300sccm VCR | |
| F252126 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | H2 300sccm VCR | |
| F252127 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | H2 300sccm VCR | |
| F252128 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z514MGX | | | H2 300sccm VCR | |
| Y18050710 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z542KV | | | N2 150LM SW 3/8 | 30,000 |
| Y18050711 | マスフローコントローラー (MFC) | 堀場エステック Stec | SEC-Z542KV | | | N2 150LM SW 3/8 | 30,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|------------|-------------------|-------------------------|---------------------------------|--------|---------|------------------------------------|-----------|
| G280925 | マスフローコントローラー(MFC) | 堀場エステック Stec | SEF-1 | | | N2 20LM | 30,000 |
| F252147 | マスフローコントローラー(MFC) | 堀場エステック Stec | SEF-4500 | | | 12%SiC4/18%He1/H2 10SLM VCR | |
| G280520 | マスフローコントローラー(MFC) | 堀場エステック Stec | SEF21 | | | | 30,000 |
| G280901 | マスフローコントローラー(MFC) | 堀場エステック Stec | SMT-3000 | | | N2 1LM | 30,000 |
| G280902 | マスフローコントローラー(MFC) | 堀場エステック Stec | SMT-3000 | | | N2 1LM | 30,000 |
| G280903 | マスフローコントローラー(MFC) | 堀場エステック Stec | SMT-3000 | | | N2 1LM | 30,000 |
| G280913 | マスフローコントローラー(MFC) | 堀場エステック Stec | SMT-3000 | | | N2 1LM VCR | 30,000 |
| T17020614 | マスフローコントローラー(MFC) | 堀場エステック Stec | SMT-8000 | | | (CH3)3SiSi(CH3)3100sccm | 20,000 |
| G280919 | マスフローコントローラー(MFC) | 堀場エステック Stec | UR-7340MO-CRP | | | | 30,000 |
| G280920 | マスフローコントローラー(MFC) | 堀場エステック Stec | UR-7340MO-CRP | | | | 30,000 |
| Z241011021 | マスフローコントローラー電源 | Aera | PS-74DA | | | | 20,000 |
| Z220317015 | マスフローコントローラー電源 | 堀場エステック Stec | PAC-41 | | | | |
| G240521 | マスフローコントローラー電源 | Aera | PS-74DA | | | | 80,000 |
| G240523 | マスフローコントローラー電源 | SAM | SPS-1 | | | | 20,000 |
| Y17091738 | マスフローコントローラー電源 | Tylan | | | | TPS-04D | 30,000 |
| Z203170111 | マスフローコントローラー表示器 | Aera | | | | | 20,000 |
| G262321 | マスフローコントローラー表示器 | HORIBA STEC | | | | SU-503E | |
| G262324 | マスフローコントローラー表示器 | STEC | | | | SU-102K | |
| G280516 | マスフローコントローラー表示器 | 堀場エステック Stec | PCU-2000 | | | | 30,000 |
| Z22033015 | マスフローメーター | 堀場エステック Stec | SEF-Z511X | | | ガス:N2流量:2SLM未使用品 | 40,000 |
| Z22033017 | マスフローメーター | 堀場エステック Stec | SEF-Z511X | | | ガス:N2流量:2SLM未使用品 | 40,000 |
| D072032 | マッチングコントローラー | 京三製作所(KYOSAN) | MAK5A | | | | 80,000 |
| Z190630144 | マッチングボックス | アステック ASTECH | ATL-100 | | | TE580用 | 150,000 |
| Z004140804 | マッチングボックス | 東京ハイパワー | HC-2000S | 560728 | 1996年 | | 50,000 |
| Z25061801 | マッチングボックス | アルバック Ulvac | MBX-13150F | | | | 400,000 |
| D032101 | マッチングボックス | ダイヘン | RMA-10B | | | | 250,000 |
| F032214 | マッチングボックス | 電気興業 | ST-05S | | | | 100,000 |
| D072051 | マッチングユニット | JRC | NFC-30-5A | | | | |
| Z18121411 | マニピュレーター | その他 | | | | | 100,000 |
| Z18121412 | マニピュレーター | その他 | | | | | 100,000 |
| Z23022803 | マメーター | アズワン As one | M-382 | | | | 8,000 |
| Z23092708 | マルチエアポンプ | アズワン As one | LMP100 | | | | 20,000 |
| Z17080515 | マルチゲージコントローラー | Granville-Phillips | 360B | | | イオンゲージ(356)付属 | 50,000 |
| Z23112316 | マルチセンサ | アルバック | CRTS-12 | | | | 50,000 |
| Z23112317 | マルチセンサ | アルバック | CRTS-12 | | | | 50,000 |
| Z23112318 | マルチセンサ | アルバック | CRTS-12 | | | | 50,000 |
| Z23112319 | マルチセンサ | アルバック | CRTS-12 | | | | 50,000 |
| Z25080801 | マルチ波形モニター | テクニクス | WFM700 | | | | 80,000 |
| Z20032101 | メカニカルプースターポンプ | 荏原製作所 Ebara | 80*25UERR6M用 | | | | |
| Z21051310 | メモリーハイコーダ | 日置電機 Hioki | 8835 | | | | 30,000 |
| Z220916003 | メモリーハイコーダ | 日置電機 Hioki | 8841 | | 2000年取得 | | 40,000 |
| Y17110614 | モーター | | | | | PK264A2-SG100 | 4,000 |
| G020404 | モニター | | KDP3640EHA-11G | | | | 5,000 |
| D072047 | モニター | 三菱電機(MITSUBISHI) | GT15-75QBUSL | | | | |
| D051226 | モニター | 三菱 | GT1055-QSBD | | | | |
| D072038 | ユニット型電源 | TDK | HR-11F-24V5A | | | | |
| G081741 | ユニバーサルカウンタ | 岩通通信機 Iwatsu | SS-7101 | | | | 10,000 |
| G081742 | ユニバーサルカウンタ | 岩通通信機 Iwatsu | SS-7101 | | | | 10,000 |
| Z24080555 | ユニバーサルカウンタ | アドバンテスタ Advantest | TR5821 | | | | 10,000 |
| Z21030315 | ユニバーサルカウンタ | HP | 5334A | | | | 10,000 |
| F121045 | ラック(計測機器) | | | | | | |
| Z24062760 | ラップ盤 | エンギス | EJ-200I | | | | 300,000 |
| Z26030810 | リアルタイムPCR装置 | タカラバイオ | CronoSTAR96 | | 2022年 | | 700,000 |
| Z26030811 | リアルタイムPCR装置 | タカラバイオ | CronoSTAR96 | | 2022年 | | 700,000 |
| Z14090642 | リアゲージ | ミツトヨ Mitutoyo | EH-101P/LGM-01100 | | | | 80,000 |
| Z26011106 | リフトオフ装置 | KarlSuss | M6000L | | | | 1,000,000 |
| Z26051103 | レーザー | Integrated Fiber Optics | Litilit HPF10 300ps | | 2020年 | 1030nm, 300ps, ~2MHz, 10W | 1,200,000 |
| Z26051106 | レーザー | KEOPSYS INDUSTRIES | PYFL-M03-LP-008-1.5-1MH-1064-T1 | | 2024年 | 1064nm, <1.5ns, ~2MHz, >11W | 1,500,000 |
| Z26051107 | レーザー | KEOPSYS INDUSTRIES | PYFL-M03-LP-008-1.5-1MH-1064-T1 | | 2024年 | 1064nm, <1.5ns, ~2MHz, >11W | 1,500,000 |
| Z26051101 | レーザー | NKT Photonics | SuperK EXTREME EXR Energy | | 2020年 | 900-1600nm, 700ps, 1.2MHz, 3.5W | 3,000,000 |
| Z26051102 | レーザー | NKT Photonics | SuperK EXTREME EXR-20 | | 2019年 | 900-1600nm, 700ps, 1.2MHz, 3.5W | 3,000,000 |
| Z26051104 | レーザー | PHOTONICS INDUSTRIES | SN-1064-10-AC | | | 1064nm, <300ps~3ns, 8MHz, 10W | 2,000,000 |
| Z26051108 | レーザー | PHOTONICS INDUSTRIES | SN-1064-10-AC | | 2022年 | 1064nm, <300ps~3ns, 8MHz, 10W | 2,100,000 |
| Z26051105 | レーザー | PHOTONICS INDUSTRIES | SN-1064-AC | | 2021年 | 1064nm, <300ps~3ns, 8MHz, 10W | 1,700,000 |
| Z24060421 | レーザードップラー速度計 | キャノン Canon | DLDV | | 2007年取得 | | 100,000 |
| Z24060409 | レーザーラマン分光光度計 | 日本分光 Jasco | NRS-1000 | | 2002年 | | 500,000 |
| Z14090603 | レーザー顕微鏡 | オリンパス Olympus | OLS3000 | | | | 1,200,000 |
| Z24090610 | レンズ | キャノン Canon | 2971C001 | | 2018年 | | 30,000 |
| D072043 | ローカルユニット | 三菱電機(MITSUBISHI) | MELSEC QJ61BT11N | | | | |
| Z26050804 | ロータリーエバポレーター | 東京理化学器械 Eyela | N-1300E | | | ロータリーエバポレーター N-1300E真空ポンプ NVP-1000 | 300,000 |
| Z26050805 | ロータリーエバポレーター | 東京理化学器械 Eyela | N-1300E | | | ロータリーエバポレーター N-1300E真空ポンプ NVP-1000 | 300,000 |
| Z26050806 | ロータリーエバポレーター | 東京理化学器械 Eyela | N-1300E | | | ロータリーエバポレーター N-1300E真空ポンプ NVP-1000 | 300,000 |
| Z23022807 | ロータリーポンプ | アルカテル Alcatel | 2033 | | | | 100,000 |
| Z24101106 | ロータリーポンプ | アルカテル Alcatel | Ty 2063 | | | | 60,000 |
| F121038 | ロータリーポンプ | アルバック | | | | | |
| S21122506 | ロータリーポンプ | エドワーズ Edwards | E2M1.5 | | | 200V | 30,000 |
| Z250123014 | ロータリーポンプ | エドワーズ Edwards | E2M28 | | | 3相 | 150,000 |
| Z25121615 | ロータリーポンプ | エドワーズ Edwards | RV3 | | | 三相200V | 50,000 |
| Z24022810 | ロータリーポンプ | 日本酸素 | W2V20 | | | | 30,000 |
| Z250305021 | ロータリーポンプ | アルバック Ulvac | GLD-136C | | | | 80,000 |
| Z26050813 | ロータリーポンプ | アルバック Ulvac | GLD-137C | | | | 80,000 |
| Z26050814 | ロータリーポンプ | アルバック Ulvac | GLD-137C | | | | 80,000 |
| Z26050815 | ロータリーポンプ | アルバック Ulvac | GLD-137C | | | | 80,000 |
| Z26062203 | ロータリーポンプ | アルバック Ulvac | VD301 | | | | 90,000 |
| Z20122326 | ロールミル | 井元製作所 | IMC-1935型 | | | | 100,000 |
| Z25082801 | ロジックアナライザ | アジレントテクノロジー Ag | 1672G | | | | 50,000 |
| Z24060413 | ロジックアナライザ | アジレントテクノロジー Ag | 16901A, 16911A | | 2010年取得 | | 120,000 |
| S23081010 | ロジックアナライザ | アジレントテクノロジー Ag | 1671G | | | | 40,000 |
| Z26030805 | ロッキングミキサー | アズワン As one | RM-80 | | | | 30,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|------------|------------------|------------------------|------------------------------|------|-------|-----------------------------|-----------|
| Z26062201 | ワイヤーボンダー | Kulicke &Soffa | IConn | | | | 1,500,000 |
| Z18121415 | 圧力コントローラー | Mks | TYPE113/Model627B | | | Range:133.32Pa | 150,000 |
| Z18121417 | 圧力コントローラー | Mks | TYPE250 | | | センサー無く本体のみ | 50,000 |
| Z20020753 | 圧力コントローラー | MKS | 640A-28779 | | | Range 1000Torr | 20,000 |
| Z20020754 | 圧力コントローラー | MKS | 640A-28779 | | | Range 1000Torr | 20,000 |
| C021325 | 圧力コントローラー | VAT | PM-6 | | | | 40,000 |
| Y17120218 | 圧力コントローラー | ** * | | | | APG-300 | |
| D050762 | 圧力コントローラー | Granville-Phillips | Type-275 | | | ピラニ-型? RS485、NW16 | |
| G310346 | 圧力コントローラー | Mks | Type640 | | | 1000torr | 50,000 |
| E060143 | 圧力コントローラー | Tylan | | | | | |
| D050757 | 圧力コントローラー | Tylan General | CDL-11 | | | 0-10Torr ストレート管 ダイアフラム | |
| D050758 | 圧力コントローラー | ULVAC | GP-1GRY | | | 128-130のセット | |
| D050838 | 圧力センサー | ULVAC | M-13 | | | | |
| D050839 | 圧力センサー | ULVAC | M-13 | | | | |
| D050783 | 圧力センサー | ULVAC | WP-01 | | | Pirani | |
| D050784 | 圧力センサー | ULVAC | WP-01 | | | Pirani | |
| D050786 | 圧力センサー | ULVAC | WP-01 | | | Pirani | |
| D050803 | 圧力センサー | ULVAC | WP-01 | | | Pirani | |
| D050804 | 圧力センサー | ULVAC | WP-01 | | | Pirani | |
| D050799 | 圧力センサー | ULVAC | WPB-10-034 | | | ICF34 | |
| D050801 | 圧力センサー | ULVAC | WPB-10-034 | | | ICF34 | |
| D050802 | 圧力センサー | ULVAC | WPB-10-034 | | | ICF34 | |
| D050836 | 圧力センサー | ULVAC | WPB-10-034 | | | | |
| Z26012623 | 圧力調整バルブ(APC) | | | | | | 20,000 |
| Z22070764 | 圧力調整バルブ(APC) | Vat | 61532-KEAC-0002/A-1841134 | | | | 120,000 |
| Z22070762 | 圧力調整バルブ(APC) | Vat | 61532-KECL-AWQ1/A-1395559 | | | CC-LINKコネクタ付 | 100,000 |
| Z22070763 | 圧力調整バルブ(APC) | Vat | 61534-KEAE-AKR1/A-920207 | | | | 100,000 |
| Z26030801 | 安全キャビネット | ワケンビーテック | AC2-5N7 | | 2021年 | Class II タイプ | 400,000 |
| Z25111110 | 安定性試験器 | エスベック Espec | CSH-110 | | 1999年 | | 100,000 |
| Z25111111 | 安定性試験器 | エスベック Espec | CSH-110 | | 1999年 | | 100,000 |
| Z25111112 | 安定性試験器 | エスベック Espec | CSH-122 | | 2019年 | | 700,000 |
| G122114 | 位相シフター | NRF | NXE-03B-2P | | | NR1N-11 2台セット販売時に付属 | |
| Z26030812 | 遺伝子解析装置(シークエンサー) | illumina | MiSeq | | | | 1,800,000 |
| Z25111106 | 医薬品安定性試験専用恒温恒湿槽 | ナガノサイエンス | NST-800 | | 2019年 | | 800,000 |
| Z25111107 | 医薬品安定性試験専用恒温恒湿槽 | ナガノサイエンス | NST-800 | | 2019年 | | 800,000 |
| Z24040128 | 液体窒素発生装置 | 岩谷産業 | MP-50K/GN-10K | | | 窒素ガス発生装置付き | 1,500,000 |
| Z26030806 | 遠心機 | トミー精工 | ブチまる8 | | | | 10,000 |
| Z25071026 | 温調機 | | MTCS | | | | 10,000 |
| G100408 | 温調機 | アズワン As one | TC-1N | | | | 6,000 |
| G100409 | 温調機 | アズワン As one | TC-1N | | | | 6,000 |
| G100410 | 温調機 | アズワン As one | TC-1N | | | | 6,000 |
| Z220117124 | 温調機 | アンペール | UTC-1000A | | | | 30,000 |
| Z20041422 | 温調機 | 石川産業 | ETS-5K | | 1995年 | | 50,000 |
| Z17111705 | 温調機 | 理化工業 | CB103 | | | | 10,000 |
| Z17111706 | 温調機 | 理化工業 | CB103 | | | | 10,000 |
| Z230331135 | 温調機 | 理化工業 | CB400 | | | | 10,000 |
| G031430 | 温調機 | オムロン Omron | E5EN-Q1T-N | | | | 7,000 |
| E12240127 | 温調機 | チノ Chino | DB1000 | | | | 10,000 |
| F032244 | 温調機 | 横河電機 Yokogawa | UT351E | | | | 10,000 |
| F032245 | 温調機 | 横河電機 Yokogawa | UT351E | | | | 10,000 |
| F032246 | 温調機 | 横河電機 Yokogawa | UT351E | | | | 10,000 |
| E040872 | 温調機 | 武蔵エンジニアリング Mus | TB-50C-P-F | | | | 10,000 |
| E040873 | 温調機 | 武蔵エンジニアリング Mus | TB-50C-P-F | | | | 10,000 |
| Z22061114 | 温度コントローラー | 松下電工 | AKT4212100 | | | | 10,000 |
| Z22061115 | 温度コントローラー | 松下電工 | AKT4212100 | | | | 10,000 |
| Z220727013 | 温度コントローラー | 理化工業 | REX-C900 | | | | 10,000 |
| D072090 | 温度コントローラー | 住友重機械工業(SUMITO) | TPD04C | | | | |
| Z18120620 | 温度モニター | アネルバ ANELVA | MCT-110 | | | | 30,000 |
| Z18120621 | 温度モニター | アネルバ ANELVA | MCT-110 | | | | 30,000 |
| Z18120622 | 温度モニター | アネルバ ANELVA | MCT-110 | | | | 30,000 |
| E110525 | 温度モニター | アンリツ | HFT-60 | | | | 5,000 |
| Z21022504 | 温度調節器 | Scientific Instruments | MODEL9650 | | | | 30,000 |
| D072614 | 温度調節機 | | | | | | 20,000 |
| D072617 | 温度調節機 | SIRAH | | | | | 5,000 |
| Z14090605 | 可視光変換型2次元検出器一式 | その他 | | | | | 100,000 |
| Z24080538 | 可変抵抗器 | 横河計測 | 2793 | | | | 30,000 |
| Z140906171 | 荷重測定機 | ティアック | TD-310A | | | | 20,000 |
| Z22051903 | 回転導入機 | アネルバ ANELVA | | | | ICF70 | 30,000 |
| Z22070704 | 回転導入機 | アネルバ ANELVA | | | | | 30,000 |
| Y17110603 | 回転導入機 | | | | | 回転導入機 ICF34 | 20,000 |
| Z24011734 | 核酸・タンパク質自動精製システム | Promega | MAXWELL16 | | | | 20,000 |
| Z24011735 | 核酸・タンパク質自動精製システム | Promega | MAXWELL16 | | | | 20,000 |
| Z18121416 | 角型ゲートバルブ | Vat | 02010-AA24-AKA1/A-238434 | | | | 100,000 |
| Z18022301 | 角型ゲートバルブ | Vat | 02110-AA24-AQW1/A-356787 | | | | 100,000 |
| Z20020755 | 角型ゲートバルブ | Vat | 02110-AA24-AQW1/A-356787 | | | | 50,000 |
| Z17032723 | 角型ゲートバルブ | Vat | 02110-AA24-AQW1/A-442715 | | | | 100,000 |
| Z18022304 | 角型ゲートバルブ | Vat | 02212-BA24-0001/A-1094556 | | | | 100,000 |
| Z18022303 | 角型ゲートバルブ | Vat | 02212-BA24-0002/A-1353599 | | | | 100,000 |
| Z26011202 | 角型ゲートバルブ | Vat | F02-114161/1 02006-CA24-1001 | | | | 100,000 |
| Z25103030 | 乾燥機 | 井内盛栄堂 イウチ luchi | DO-300 | | | | 20,000 |
| Z19091389 | 環境計測器 | テストー(testo) | testo 440 | | | | 10,000 |
| Z19091390 | 環境計測器 | テストー(testo) | testo 440 | | | | 10,000 |
| Z24013002 | 輝度色度ユニフォミティ測定器 | トプコン Topcon | UA-1000A | | | | 120,000 |
| Z19092905 | 輝度箱NIR光源860・950 | 壺坂電気 | LSB-1-1411 IR2 | | | | 70,000 |
| Z20121011 | 吸引加圧ポンプ | ミリポア Millipore | XX5510000 | | | | 20,000 |
| Z26032604 | 鏡面冷却式露点計 | 神栄テクノロジ | S-1S-8/S-1M-0 | | 2018年 | 鏡面冷却式露点計S-1S-8鏡面冷却式露点計用モニター | 400,000 |
| Z24012217 | 極低温冷凍機 | 住友重機械工業 | CNA-21A | | | | 300,000 |
| Z24012218 | 極低温冷凍機 | 住友重機械工業 | CNA-21A | | | | 300,000 |
| Z24012219 | 極低温冷凍機 | 住友重機械工業 | SRPC-160 | | | | 200,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|------------|------------------|----------------------|--------------------|------|-------|----------------------------------|-----------|
| Z19091360 | 極低温冷凍機 77K GM冷凍機 | 住友重機械工業 | CH-110 | | 2017年 | | 300,000 |
| Z23032030 | 筋電位センサ | 追坂電子機器 | P-MG Plus | | | | 200,000 |
| Z21022805 | 金属顕微鏡 | オリンパス Olympus | BH-2 | | | | 120,000 |
| Z20081107 | 金属顕微鏡 | オリンパス Olympus | STM-MJS | | | | 50,000 |
| Z14090619 | 金属顕微鏡 | ニコン Nikon | OPTIPHOT-100 | | | CCDカメラ、コントローラー付PC無し | 150,000 |
| Z25091915 | 金属顕微鏡 | オリンパス Olympus | MX40 | | | | 300,000 |
| Z25091916 | 金属顕微鏡 | オリンパス Olympus | MX40/AL-1BL-S | | | 付属品: AL-1BL-S | 700,000 |
| Z25082102 | 蛍光イメージング装置 | GEヘルスケア・ジャパン | Typhoon FLA 7000 | | 2012年 | | 800,000 |
| Z21051311 | 計測器その他 | オーバル | CN006C-SS-200R | | | 表示機付属 | 50,000 |
| Y18082801 | 計測器その他 | 堀場エステック Stec | | | | 高精度精密膜流量計 VP-4U 体積管0.2mL/min~10m | 60,000 |
| Y18082803 | 計測器その他 | 堀場エステック Stec | | | | 高精度精密流量計 SF-1U | 80,000 |
| G092743 | 検査ランプ | オリンパス Olympus | | | | | 20,000 |
| Z25101606 | 検査ランプ | フナテック Funatech | FY-100R | | | | 20,000 |
| Z17121814 | 検知器 | 北海道東科計器 | THQ-10HA, THQ-10DA | | | シロキサン検知器 | 100,000 |
| Z260401503 | 研磨(ラッピング)装置 | ビュラー BUEHLER | Beta/Vector | | 2006年 | | 450,000 |
| Z26021419 | 研磨(ラッピング)装置 | ビュラー BUEHLER | METASERV250 | | | | 350,000 |
| Z25112703 | 顕微鏡 | WRAYMER MICROSCOPE | WRAYCAM G500 | | | CCDカメラ、PC付き | 100,000 |
| Z25042505 | 顕微鏡 | その他 | | | | | 30,000 |
| F121035 | 顕微鏡 | ニコン | SMZ-10 | | | | 50,000 |
| F121039 | 顕微鏡 | ニコン | SMZ-10 | | | | 50,000 |
| D050942 | 顕微鏡その他 | メーカー不明 | MBN 12200 | | | MF 25 GIF | |
| E010183 | 顕微鏡その他 | メーカー不明 | MBN11200 | | | MF 45 GIF | |
| E010180 | 顕微鏡その他 | メーカー不明 | MBN12700 | | | MF 25 NCB 10 | |
| E010181 | 顕微鏡その他 | メーカー不明 | MBN12800 | | | MF 25 ND 16 | |
| E010182 | 顕微鏡その他 | メーカー不明 | MBN12810 | | | MF 25 ND 2 | |
| D050945 | 顕微鏡その他 | メーカー不明 | MXA20016 | | | MD 対物アダプタ | |
| Z21022806 | 顕微鏡部品 | オリンパス Olympus | | | | 部品一式 | |
| Z26032401 | 原子吸光分析装置 | 日立ハイテック Hitachi High | ZA33007レーム | | 2016年 | | 1,000,000 |
| Z21111802 | 原子吸光分析装置用酸素発生装置 | 島津製作所 Shimadzu | HVG-1 | | 2014年 | | 60,000 |
| Z19063040 | 光パワーメーター | Melles Griot | | | | | 20,000 |
| Y18011417 | 光パワーメーター | | | | | PM-100 | 25,000 |
| Z24062737 | 光マルチメーター | アドバンテック Advantest | TQ8215 | | | | |
| Z25091910 | 光マルチメーター | 安藤 | AQ2140 | | | | 30,000 |
| E291232 | 光学ステージ | | | | | | |
| T17021318 | 光学ステージ | | | | | レンズホルダー | 4,000 |
| Y17091730 | 光学ステージ | | | | | 150mm | 4,000 |
| E291221 | 光学ステージ | | 60X60 | | | | |
| Y17040620 | 光学ステージ | KANETSU | | | | マグネットスタント | 2,000 |
| Y17040621 | 光学ステージ | KANETSU | | | | マグネットスタント | 2,000 |
| Y17040622 | 光学ステージ | KANETSU | | | | マグネットスタント | 2,000 |
| G310249 | 光学ステージ | Newport | | | | ホルダー ホルダー内径φ40 | 4,000 |
| G310253 | 光学ステージ | Newport | M-PS-SC | | | ホルダー ホルダー内径φ25 | 1,000 |
| T17030409 | 光学ステージ | THORLABS | | | | キネマティックマウント | 4,000 |
| G310246 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | ミラーホルダー ホルダー内径φ22 | 4,000 |
| G310248 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | ホルダー W140 ホルダー内径φ55 | 4,000 |
| T17020643 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | レンズホルダー | 8,000 |
| T17020645 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | レンズホルダー | 8,000 |
| T17020646 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | レンズホルダー | 8,000 |
| T17020647 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | レンズホルダーレンズ付き | 10,000 |
| T17020648 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | レンズホルダーレンズ付き | 10,000 |
| T17020649 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | レンズホルダーレンズ付き | 10,000 |
| T17020650 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | レンズホルダーレンズ付き | 10,000 |
| T17020651 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | | 5,000 |
| T17020652 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | | 5,000 |
| T17021310 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | 同軸型レンズホルダー(新品) | 8,000 |
| T17021311 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | 同軸型レンズホルダー(新品) | 8,000 |
| T17021315 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | レンズホルダー 50mm | 4,000 |
| T17021316 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | レンズホルダー 50mm | 4,000 |
| T17021317 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | レンズホルダー | 8,000 |
| T17021319 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | レンズホルダー 50mm | 4,000 |
| T17021334 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | z軸ステージ120mmX120mm | 20,000 |
| T17030410 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | レンズホルダー40 | 3,000 |
| T17030411 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | レンズホルダー | 12,000 |
| T17030412 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | レンズホルダー | 12,000 |
| T17030414 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | 偏光子ホルダー | 4,000 |
| T17030419 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | フィルターホルダー | 2,500 |
| T17030420 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | フィルターホルダー | 2,500 |
| T17030439 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | ボールジョイント | 1,000 |
| T17030442 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | ボールジョイント | 1,500 |
| T17030443 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | ボールジョイント | 1,500 |
| T17030446 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | ボールジョイント | 1,000 |
| T17030445 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | ポストホルダー | 1,500 |
| T17030438 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | ボールジョイント | 1,200 |
| T17030468 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | | 2,000 |
| T17030469 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | | 2,000 |
| T17030470 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | | 2,000 |
| Y17040601 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | マグネットスタント | 3,000 |
| Y17040602 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | マグネットスタント | 3,000 |
| Y17040603 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | マグネットスタント | 3,000 |
| Y17040604 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | マグネットスタント | 3,000 |
| Y17040605 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | マグネットスタント | 3,000 |
| Y17040606 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | マグネットスタント | 3,000 |
| Y17040607 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | マグネットスタント | 3,000 |
| Y17040608 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | マグネットスタント | 3,000 |
| Y17040609 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | マグネットスタント | 3,000 |
| Y17040610 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | マグネットスタント | 3,000 |
| Y17040682 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | ステージ | 4,000 |
| Y17091729 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | ラックビニオンステージ | 4,000 |
| Y19011401 | 光学ステージ | シグマ光機 | | | | 30mmX30mm | 40,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|-----------|--------------------|----------|----------------|------|-------|-------------------------------------|---------|
| G310245 | 光学ステージ | シグマ光機 | Newfocus5100UV | | | ミラーホルダー内径φ22UVミラー付き | 8,000 |
| G280737 | 光学ステージ | その他 | | | | MAGNETIC BASE | 2,000 |
| G280740 | 光学ステージ | その他 | | | | MAGNETIC BASE | 2,000 |
| G280742 | 光学ステージ | その他 | | | | MAGNETIC BASE | 2,000 |
| G280743 | 光学ステージ | その他 | | | | MAGNETIC BASE | 2,000 |
| G280744 | 光学ステージ | その他 | | | | MAGNETIC BASE | 2,000 |
| G280745 | 光学ステージ | その他 | | | | MAGNETIC BASE | 2,000 |
| G310247 | 光学ステージ | その他 | | | | ミラーホルダー ホルダー内径φ50 | 2,000 |
| G310254 | 光学ステージ | その他 | | | | ホルダー 60×60 | 4,000 |
| G310255 | 光学ステージ | その他 | | | | プリズンホルダー | |
| T17030430 | 光学ステージ | その他 | | | | ホルダー | 1,200 |
| T17030431 | 光学ステージ | その他 | | | | ホルダー | 1,200 |
| T17030432 | 光学ステージ | その他 | | | | ホルダー | 1,200 |
| T17030433 | 光学ステージ | その他 | | | | ホルダー | 1,200 |
| T17030434 | 光学ステージ | その他 | | | | ホルダー | 1,200 |
| T17030435 | 光学ステージ | その他 | | | | ホルダー | 1,200 |
| T17030436 | 光学ステージ | その他 | | | | ホルダー | 1,200 |
| T17030437 | 光学ステージ | その他 | | | | ホルダー | 1,200 |
| T17030471 | 光学ステージ | その他 | | | | | 1,000 |
| T17030473 | 光学ステージ | その他 | | | | | 5,000 |
| T17030474 | 光学ステージ | その他 | | | | スタント | 1,000 |
| Y19011403 | 光学ステージ | その他 | | | | 16mmX18mm | 9,800 |
| E291228 | 光学ステージ | メカ不明 | | | | | |
| E291229 | 光学ステージ | 駿河精機 | | | | | |
| Y18020601 | 光学ステージ | 駿河精機 | | | | アダプタ | 2,000 |
| Y18020602 | 光学ステージ | 駿河精機 | | | | アダプタ | 50,000 |
| G310266 | 光学ステージ | 神津精機 | | | | XYステージ100×100レール付き | 20,000 |
| T17030463 | 光学ステージ | 中央精機 | | | | マグネット | 2,000 |
| T17030464 | 光学ステージ | 中央精機 | | | | マグネット | 2,000 |
| T17030465 | 光学ステージ | 中央精機 | | | | マグネット | 2,000 |
| Y17040684 | 光学ステージ | 中央精機 | | | | ステージ | 4,000 |
| E291203 | 光学ステージ | 中央精機 | 30X30 | | | | |
| E291227 | 光学ステージ | 中央精機 | 60X60 | | | | |
| E291231 | 光学ステージ | 中央精機 | 90X90 | | | | |
| Y17040611 | 光学ステージ | 東京光電子工業 | | | | マグネットスタント | 3,000 |
| Y17040612 | 光学ステージ | 東京光電子工業 | | | | マグネットスタント | 3,000 |
| Y17040613 | 光学ステージ | 東京光電子工業 | | | | マグネットスタント | 3,000 |
| Y17040614 | 光学ステージ | 東京光電子工業 | | | | マグネットスタント | 3,000 |
| Y17040615 | 光学ステージ | 東京光電子工業 | | | | マグネットスタント | 3,000 |
| Y17040616 | 光学ステージ | 東京光電子工業 | | | | マグネットスタント | 3,000 |
| Y17040617 | 光学ステージ | 東京光電子工業 | | | | マグネットスタント | 3,000 |
| Y17040618 | 光学ステージ | 東京光電子工業 | | | | マグネットスタント | 5,000 |
| T17021320 | 光学ステージ | 不明 | | | | | 4,000 |
| T17021321 | 光学ステージ | 不明 | | | | | 4,000 |
| T17021322 | 光学ステージ | 不明 | | | | | 4,000 |
| T17021323 | 光学ステージ | 不明 | | | | | 4,000 |
| T17021335 | 光学ステージ | 不明 | | | | スタンド | 1,000 |
| T17021336 | 光学ステージ | 不明 | | | | スタンド | 1,000 |
| T17030466 | 光学ステージ | 不明 | | | | マグネットスタント | 2,000 |
| Z26051116 | 光学ステージ(自動アライメント3軸) | THORLABS | NanoMax 300 | | | MAX312D/M,KNA-IR.TPS002閉ループ | 200,000 |
| Z26051113 | 光学定盤 | 日本防振工業 | AS-1210CT | | 2024年 | 空気バネ式除振台 | 240,000 |
| Z26051110 | 光学定盤 | 日本防振工業 | AS-1510CT | | 2024年 | 空気バネ式除振台 | 250,000 |
| Z26051111 | 光学定盤 | 日本防振工業 | AS-1510CT | | 2024年 | 空気バネ式除振台 | 250,000 |
| Z26051112 | 光学定盤 | 日本防振工業 | RB-1510C | | 2011年 | 防振ゴム除振台 | 150,000 |
| Z25101605 | 光学定盤 | 駿河精機 | | | | 500*40050mmピッチ*φ6 | 30,000 |
| Y18020606 | 光学部品 | | | | | 高感度CMOSモノクロカメラ | 50,000 |
| Y17042669 | 光学部品 | Smc | | | | MXS16-100AS | 5,000 |
| Y17040639 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | | 20,000 |
| Y17040640 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | | 20,000 |
| Y17040645 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | | 45,000 |
| Y17040650 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | クロムプレートハーフミラー PSCH--100C10-10-550 4 | 20,000 |
| Y17040651 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | クロムプレートハーフミラー PSCH--100C10-10-550 4 | 20,000 |
| Y17040652 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | クロムプレートハーフミラー PSCH--30C03-10-550 40 | 8,000 |
| Y17040653 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | アルミ平面ミラー TFA-30c05-1 | 2,000 |
| Y17040654 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | アルミ平面ミラー TFA-30c05-1 | 2,000 |
| Y17042657 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | ポストホルダー | 1,500 |
| Y17042662 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | レンズホルダー ミラー直径50mm | 12,000 |
| Y17042663 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | レンズホルダー ミラー直径50mm | 12,000 |
| Y17042664 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | レンズホルダー ミラー直径75mm | 15,000 |
| Y17042665 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | レンズホルダー ミラー直径100mm | 8,000 |
| Y17042666 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | 70mmX70mm | 4,000 |
| Y17042667 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | 70mmX70MM | 4,000 |
| Y17042668 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | 60mmX60mm | 4,000 |
| Y17050114 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | ミラーホルダー ミラー直径 80mm新品 | 15,000 |
| Y17050115 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | ミラーホルダー ミラー直径 80mm新品 | 15,000 |
| Y17050183 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | レーザホルダー-LAH-3TS | 10,000 |
| Y17050191 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | マグネットベース 70mmX70mm | 4,000 |
| Y17051927 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | アルミ平面ミラー TFAN-80C12-10 | 10,000 |
| Y17051928 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | アルミ平面ミラー TFA-80C12-10 | 10,000 |
| Y17051929 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | 球面平凸レンズSLSQ-50-250P | 8,000 |
| Y17051930 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | 球面平凸レンズSLSQ-50-150P | 8,000 |
| Y17051931 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | 円筒面平凸レンズCLB-3050-100P | 8,000 |
| Y17051932 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | 円筒面平凸レンズCLB-3050-150P | 8,000 |
| Y17051933 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | 円筒面平凸レンズCLSQ-3050-200P | 10,000 |
| Y17051934 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | 円筒面平凸レンズCLSQ-3050-250P | 10,000 |
| Y17051935 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | 円筒面平凸レンズCLSQ-3050-300P | 10,000 |
| Y17051966 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | 精密ラボジャッキ用スペーサーセット | 20,000 |
| Y17040624 | 光学部品 | その他 | | | | レンズホルダー 30mm | 3,500 |
| Y17040625 | 光学部品 | その他 | | | | レンズホルダー 30mm | 3,500 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|-----------|------|-----------|--------|------|----|------------------------|---------|
| Y17040626 | 光学部品 | その他 | | | | レンズホルダー 30mm | 3,500 |
| Y17040627 | 光学部品 | その他 | | | | レンズホルダー 30mm | 3,500 |
| Y17040628 | 光学部品 | その他 | | | | レンズホルダー | 2,500 |
| Y17040629 | 光学部品 | その他 | | | | レンズホルダー | 2,500 |
| Y17040630 | 光学部品 | その他 | | | | レンズホルダー | 3,000 |
| Y17040631 | 光学部品 | その他 | | | | レンズホルダー 50mm | 4,000 |
| Y17040633 | 光学部品 | その他 | | | | レンズホルダー 60mm | 4,500 |
| Y17040634 | 光学部品 | その他 | | | | レンズホルダー 60mm | 4,500 |
| Y17040635 | 光学部品 | その他 | | | | レンズホルダー 60mm | 4,500 |
| Y17040636 | 光学部品 | その他 | | | | | 15,000 |
| Y17040637 | 光学部品 | その他 | | | | | 15,000 |
| Y17040638 | 光学部品 | その他 | | | | | 15,000 |
| Y17040644 | 光学部品 | その他 | | | | レンズホルダー | 2,000 |
| Y17040646 | 光学部品 | その他 | | | | CCDカメラ | 30,000 |
| Y17040647 | 光学部品 | その他 | | | | CCDカメラ | 30,000 |
| Y17040674 | 光学部品 | その他 | | | | レンズ | 3,000 |
| Y17040675 | 光学部品 | その他 | | | | レンズ | 2,000 |
| Y17040676 | 光学部品 | その他 | | | | CCDカメラ | 30,000 |
| Y17040677 | 光学部品 | その他 | | | | | 35,000 |
| Y17040678 | 光学部品 | その他 | | | | レンズ | 100,000 |
| Y17040679 | 光学部品 | その他 | | | | レンズ | 2,000 |
| Y17040680 | 光学部品 | その他 | | | | レンズ | 3,000 |
| Y17040681 | 光学部品 | その他 | | | | レンズ | 3,000 |
| Y17051970 | 光学部品 | その他 | | | | ブレードボード250mmX150mm | 6,000 |
| Y17051973 | 光学部品 | その他 | | | | PE300BF4GA7147 | |
| Y17051974 | 光学部品 | その他 | | | | ランプ162Xe | |
| Y17051987 | 光学部品 | その他 | | | | | 4,000 |
| Y17101825 | 光学部品 | その他 | | | | レンズP6751 | 5,000 |
| Y19011402 | 光学部品 | その他 | | | | 25mmX43.5mm | 45,000 |
| G272615 | 光学部品 | ニコン Nikon | BDPlan | | | 10CIC 0.25 | 10,000 |
| G272619 | 光学部品 | ニコン Nikon | BDPlan | | | 5 0.1 | 10,000 |
| Y17050108 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ミラーホルダー F50-50A新品 | 14,000 |
| Y17050109 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ミラーホルダー F50-50A新品 | 14,000 |
| Y17050110 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ミラーホルダー F50-50A新品 | 14,000 |
| Y17050111 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ミラーホルダー F50-50A新品 | 14,000 |
| Y17050112 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ミラーホルダー F50-50A新品 | 14,000 |
| Y17050113 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ミラーホルダー F50-50A新品 | 14,000 |
| Y17050116 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-50新品 | 3,000 |
| Y17050117 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-50凸レンズ付き新品 | 5,000 |
| Y17050118 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-50凸レンズ付き新品 | 5,000 |
| Y17050119 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-50凸レンズ付き新品 | 5,000 |
| Y17050120 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-50凸レンズ付き新品 | 5,000 |
| Y17050121 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-50凸レンズ付き新品 | 5,000 |
| Y17050122 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-50新品 | 3,000 |
| Y17050123 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-50新品 | 3,000 |
| Y17050124 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-50新品 | 3,000 |
| Y17050125 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-50新品 | 3,000 |
| Y17050126 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-50新品 | 3,000 |
| Y17050127 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-30新品 | 2,000 |
| Y17050128 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-30新品 | 2,000 |
| Y17050129 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-30新品 | 2,000 |
| Y17050130 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-30新品 | 2,000 |
| Y17050131 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-30新品 | 2,000 |
| Y17050132 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-30新品 | 2,000 |
| Y17050133 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-30新品 | 2,000 |
| Y17050134 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-30新品 | 2,000 |
| Y17050135 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-30新品 | 2,000 |
| Y17050136 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-30新品 | 2,000 |
| Y17050137 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-30新品 | 2,000 |
| Y17050138 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-30新品 | 2,000 |
| Y17050139 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-20新品 | 1,500 |
| Y17050140 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー F40-20新品 | 1,500 |
| Y17050141 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 紅彩絞り F74-3N新品 | 10,000 |
| Y17050142 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | レンズホルダー 50mm | 5,000 |
| Y17050143 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 手動シャッター F76-4新品 | 15,000 |
| Y17050144 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 手動シャッター F76-4新品 | 15,000 |
| Y17050145 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 手動シャッター F76-4新品 | 15,000 |
| Y17050146 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 手動シャッター F76-4新品 | 15,000 |
| Y17050147 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 偏光ホルダー F62-30N新品 | 8,000 |
| Y17050148 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 偏光ホルダー F62-30N新品 | 8,000 |
| Y17050149 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 偏光ホルダー F62-30N新品 | 8,000 |
| Y17050150 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 偏光プリズムホルダー F65-6N新品 | 20,000 |
| Y17050151 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 偏光プリズムホルダー F65-6N新品 | 20,000 |
| Y17050152 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 偏光プリズムホルダー F65-6N新品 | 20,000 |
| Y17050153 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 微調付偏光ホルダー F63-30N新品 | 15,000 |
| Y17050154 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 微調付偏光ホルダー F63-30N新品 | 15,000 |
| Y17050155 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 微調付偏光ホルダー F63-30N新品 | 15,000 |
| Y17050156 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | アオリ偏光ホルダー F64-30N新品 | 30,000 |
| Y17050157 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 精密十字動ホルダー F04-3H新品 | 30,000 |
| Y17050158 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 精密十字動ホルダー F04-3H新品 | 30,000 |
| Y17050159 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 紅彩絞り F74-3N新品 | 10,000 |
| Y17050161 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 十字動ホルダー F20-3E新品 | 20,000 |
| Y17050162 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 可変NDフィルターホルダーF71N-1新品 | 12,000 |
| Y17050163 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 可変NDフィルターホルダーF71N-2新品 | 12,000 |
| Y17050164 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | プリズムホルダー F60-35新品 | 8,000 |
| Y17050165 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | プリズムホルダー F60-35新品 | 8,000 |
| Y17050166 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | プリズムホルダー F60-35新品 | 8,000 |
| Y17050167 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | プリズムホルダー F61-35 | 30,000 |
| Y17050169 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | プリズムホルダー F61-35 | 30,000 |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|------------|------|--------------|---------|------|----|----------------------------|--------|
| Y17050170 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | パワーメーターホルダー F117新品 | 5,000 |
| Y17050171 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | パワーメーターホルダー F117新品 | 5,000 |
| Y17050172 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | パワーメーターホルダー F117新品 | 5,000 |
| Y17050176 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 板バネ式ファイラーホルダー F72-4 | 6,000 |
| Y17050177 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 板バネ式ファイラーホルダー F72-4 | 6,000 |
| Y17050178 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 板バネ式ファイラーホルダー F72-4 | 6,000 |
| Y17050179 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 板バネ式ファイラーホルダー F72-4 | 6,000 |
| Y17050180 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 丸型レーザホルダーF21-150 | 10,000 |
| Y17050182 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ビームステアリングホルダーF110N-300 | 15,000 |
| Y17050168 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | プリズムホルダーF61-35 | 30,000 |
| Y17050184 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-2 70mmX70mm 新品 | 6,000 |
| Y17050185 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-2 70mmX70mm 新品 | 6,000 |
| Y17050186 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-2 70mmX70mm 新品 | 6,000 |
| Y17050187 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-2 70mmX70mm 新品 | 6,000 |
| Y17050188 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-2 70mmX70mm 新品 | 6,000 |
| Y17050189 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-2 70mmX70mm 新品 | 6,000 |
| Y17050190 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-2 70mmX70mm | 4,000 |
| Y17050192 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベース A22-2 70mmX70mm | 4,000 |
| Y17050193 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベース A22-1 50mmX60mm | 2,000 |
| Y17051126 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ステージ B05-11NHM 40X80mm | 4,000 |
| Y17051127 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ステージ B05-21NRM 40X80mm | 5,000 |
| Y17051134 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 固定式クロススクランプA45-12 | 1,500 |
| Y17051135 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 固定式クロススクランプA45-12 | 1,500 |
| Y17051136 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 固定式クロススクランプA45-12 | 1,500 |
| Y17051137 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 固定式クロススクランプA45-12 | 1,500 |
| Y17051138 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 固定式クロススクランプA45-12 | 1,500 |
| Y17051139 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 固定式クロススクランプA45-12 | 1,500 |
| Y17051140 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 固定式クロススクランプA45-11 | 1,500 |
| Y17051141 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 固定式クロススクランプA45-11 | 1,500 |
| Y17051144 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | トッドスタンドA33-80P | 1,000 |
| Y17051145 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | トッドスタンドA33-80P | 1,000 |
| Y17051146 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | トッドスタンドA33-80P | 1,000 |
| Y17051172 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ステージ60X60mm | 4,000 |
| Y17051175 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 固定式(重荷重用)クロススクランプA45-15N | 3,500 |
| Y17051176 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 固定式(重荷重用)クロススクランプA45-15N | 3,500 |
| Y17051177 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 固定式(重荷重用)クロススクランプA45-15N | 3,500 |
| Y17051178 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 固定式(重荷重用)クロススクランプA45-15N | 3,500 |
| Y17051179 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 固定式(重荷重用)クロススクランプA45-15N | 3,500 |
| Y170511780 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 固定式(重荷重用)クロススクランプA45-15N | 3,500 |
| Y170511781 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 固定式(重荷重用)クロススクランプA45-15N | 3,500 |
| Y170511782 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 固定式(重荷重用)クロススクランプA45-15N | 3,500 |
| Y170511783 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 固定式(重荷重用)クロススクランプA45-15N | 3,500 |
| Y170511784 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ベース取付ネジA23-1新品(5個セット) | 4,000 |
| Y170511785 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ベース取付ネジA23-1新品(5個セット) | 4,000 |
| Y170511786 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ベース取付ネジA23-1新品(5個セット) | 4,000 |
| Y170511787 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ベース取付ネジA23-1新品(5個セット) | 4,000 |
| Y170511788 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ベース取付ネジA23-1新品(5個セット) | 4,000 |
| Y170511789 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ベース取付ネジA23-1新品(5個セット) | 4,000 |
| Y170511790 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ベース取付ネジA23-1新品(5個セット) | 4,000 |
| Y170511791 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ベース取付ネジA23-1新品(5個セット) | 4,000 |
| Y170511792 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ベース取付ネジA23-1(5個セット) | 3,000 |
| Y170511793 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ベース取付ネジA23-1(5個セット) | 3,000 |
| Y170511799 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-10MB-L-65 | 3,000 |
| Y17051902 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-13MB-L-90 | 7,000 |
| Y17051903 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-13MB-L-90 | 7,000 |
| Y17051904 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-13MB-L-90 | 7,000 |
| Y17051905 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-13MB-L-90 | 7,000 |
| Y17051916 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 偏光プリズム用アダプターF69-3 | 2,000 |
| Y17051917 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 偏光プリズム用アダプターF69-3 | 2,000 |
| Y17051918 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 偏光プリズム用アダプターF69-3 | 2,000 |
| Y17051923 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-1 | 3,000 |
| Y17051924 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-1 | 3,000 |
| Y17051925 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-1 | 3,000 |
| Y17051926 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-1 | 3,000 |
| Y17051950 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-1 | 2,000 |
| Y17051952 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-1 | 2,000 |
| Y17051953 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | マグネットベースA22-1 | 2,000 |
| Y17051954 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | 固定式クロススクランプA45-11 | 1,500 |
| Y17051968 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | F110N-200 | 1,000 |
| Y17051173 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ステージ60x60mm | 4,000 |
| Y18020607 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ブレッド | 1,500 |
| Y18020608 | 光学部品 | 駿河精機 | | | | ブレッド60mmX90mm | 2,500 |
| D050315 | 光学部品 | MELLES GRIOT | | | | | |
| D050439 | 光学部品 | MELLES GRIOT | | | | | |
| D050492 | 光学部品 | MELLES GRIOT | | | | | |
| D050452 | 光学部品 | NEW FOCUS | 9807 | | | | |
| D050453 | 光学部品 | NEW FOCUS | 9807 | | | | |
| D050454 | 光学部品 | NEW FOCUS | 9807 | | | | |
| D050546 | 光学部品 | NEW OPT | J-VPH-2 | | | | |
| D050468 | 光学部品 | Nikon | | | | | |
| D050370 | 光学部品 | OST 駿河精機 | | | | | |
| D050319 | 光学部品 | PENTAX | | | | | |
| D050381 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | φ5~φ20 | |
| D050422 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | | |
| D050455 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | | |
| D050456 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | | |
| D050457 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | | |
| D050458 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | | |
| D050459 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | | |

| 管理番号 | 機器名称 | メーカー | モデル番号 | 製造番号 | 年式 | 仕様 | 価格 円 |
|---------|------|------------|--------|------|----|--------|--------|
| D050460 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | | |
| D050462 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | | |
| D050464 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | | |
| D050477 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | | 12,000 |
| D050488 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | | |
| D050489 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | | |
| D050490 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | | |
| D050536 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | 70*70 | |
| D050584 | 光学部品 | シグマ光機 | | | | | |
| D050478 | 光学部品 | シグマ光機 駿河精機 | F55-50 | | | | |
| D050190 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | 25*35 | |
| D050191 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | 25*35 | |
| D050230 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | 40*40 | |
| D050251 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | 40*60 | |
| D050273 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | 40*100 | |
| D050274 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | 40*100 | |
| D050307 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050311 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050313 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050323 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | 40 |
| D050332 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050333 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | 54 |
| D050334 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | 54 |
| D050336 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050337 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | 20 |
| D050339 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | 54 |
| D050340 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | 54 |
| D050341 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050342 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | 54 |
| D050343 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | 54 |
| D050344 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050345 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050346 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050348 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050349 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050355 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050362 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050383 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050384 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050385 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | φ 50 | |
| D050387 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050390 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | 40*60 | |
| D050391 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | 40*60 | |
| D050415 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050416 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050417 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050420 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050421 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050431 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050433 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050434 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050442 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050448 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050461 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050496 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050515 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050529 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050531 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050535 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | φ 15 | |
| D050537 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050538 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050548 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050549 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050551 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050561 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050562 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050573 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050574 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050575 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050576 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050578 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050579 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050583 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050591 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050598 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | | |
| D050640 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | 25*30 | |
| D050641 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | 25*30 | |
| D050642 | 光学部品 | メーカー不明 | | | | 25*30 | |