

| 中古機材リスト【2026年3月・第1版】探していたあの商品。廃番になったあの商品。使い勝手の良かったあの商品。 是非一度お問合せください。お客様の探し物が必ず見つかります！ 中古機材は1点ものです。お急ぎの方は今すぐお電話ください。 | | | | | | |
|--|--------|--------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------|--|
| 株式会社 メジャー フリーダイヤル 0120-008-004 | | | | | | |
| NO | 商品コード | カテゴリ | 品名 | 型番 | メーカー | 標準構成 (※中古機材はどれも一点ものの為、標準構成の内容が異なる場合がございます。詳しくは弊社までお問合せください。) |
| 1 | 3e2715 | 物理/理化学/分析 | オートサンプラ | AOC-20s U | 島津製作所 SHIMAZU SHIMADZU | オートサンプラ AOC-20s U (3e2715) |
| 2 | 3e2718 | 物理/理化学/分析 | ガスクロ関連 | GC-2014ATF/SPL | 島津製作所 SHIMAZU SHIMADZU | ガスクロ関連 GC-2014ATF/SPL (3e2718) |
| 3 | 3e2719 | 物理/理化学/分析 | ミニシェーカー | MS3 digital | イカ IKA | ミニシェーカー MS3 digital (3e2719) |
| 4 | 3e2720 | 物理/理化学/分析 | デジタルボルテックスミキサー-VORTEX-GENIE 2 | SI-A286 | サイエンティフィックインダストリーズ | デジタルボルテックスミキサー-VORTEX-GENIE 2 SI-A286 (3e2720) |
| 5 | 3e2721 | 絶縁抵抗計 | 絶縁抵抗測定器 | ST5520 | 日置電機 HIOKI | 絶縁抵抗測定器 ST5520 (3e2721) |
| 6 | 4g1438 | 物理/理化学/分析 | 3Dスキャナ | PrimeScan | ヘキサゴン | 3Dスキャナ PrimeScan (4g1438) |
| 7 | 4g1439 | 物理/理化学/分析 | 3Dプリンター | AGILISTA-3200 | キーエンス Keyence | 3Dプリンター AGILISTA-3200 (4g1439) |
| 8 | 4g1442 | 電源 | AC安定化電源 | 44Xs-A | レクロイ LeCroy | AC安定化電源 44Xs-A (4g1442) |
| 9 | 4g1444 | 恒温槽/インキュベーター | CO2インキュベーター | MCO-18AC | パナソニック Panasonic | CO2インキュベーター MCO-18AC (4g1444) |
| 10 | 4g1446 | 電源 | DC安定化電源 | GPD-3303S | テクシオテクノロジー TEXIO | DC安定化電源 GPD-3303S (4g1446) |
| 11 | 4g1455 | 電源 | DC電源 | 30Z-SZ3 | 京三 KYOSAN | DC電源 30Z-SZ3 (4g1455) |
| 12 | 4g1456 | 電源 | DC電源(MDX) | M/N 3152012-112B | アドバンスドエナジー AE | DC電源(MDX) M/N 3152012-112B (4g1456) |

| NO | 商品コード | カテゴリ | 品名 | 型番 | メーカー | 標準構成品 (※中古機材はどれも一点ものの為、標準構成品の内容が異なる場合がございます。詳しくは弊社までお問合せください。) |
|----|--------|-------------------|---------------------|-------------------------|---------------------------|--|
| 13 | 4g1457 | 電源 | DC電源(ピナクルプラス) | M/N 3152533- 356C | アドバンスド エナジー AE | DC電源(ピナクルプラス) M/N 3152533-356C (4g1457) |
| 14 | 4g1459 | 物理/理 化学/分 析 | Multivac Controller | EX9294000 | バリアン Varian | Multivac Controller EX9294000 (4g1459) |
| 15 | 4g1462 | 電源 | Pbsパワーサプライ | PS-1002 | JASCO 日本 分光 | Pbsパワーサプライ PS-1002 (4g1462) |
| 16 | 4g1463 | 物理/理 化学/分 析 | PCベース計測器 | WE7000 | 横河電機 YOKOGAWA | PCベース計測器 WE7000 (4g1463) |
| 17 | 4g1465 | PH計 | phメーター | D-24 | 堀場製作所 HORIBA | phメーター D-24 (4g1465) |
| 18 | 4g1466 | 物理/理 化学/分 析 | X線透過検査装置 | μ B1300 | 松定プレシ ジョン Matsusada | X線透過検査装置 μ B1300 (4g1466) |
| 19 | 4g1469 | 物理/理 化学/分 析 | イオナイザー | BF-3 | シンド静電気 SSD | イオナイザー BF-3 (4g1469) |
| 20 | 4g1471 | 物理/理 化学/分 析 | イオナイザー | 961 | スリーエム 3M | イオナイザー 961 (4g1471) |
| 21 | 4g1472 | 物理/理 化学/分 析 | イオンゲージ | M-922HG | アネルバ ANELVA | イオンゲージ M-922HG (4g1472) |
| 22 | 4g1473 | 物理/理 化学/分 析 | イオンコーター | SC7610 | VGマイクロ テック | イオンコーター SC7610 (4g1473) |
| 23 | 4g1474 | 物理/理 化学/分 析 | イオンポリッシング | 691 | Gatan | イオンポリッシング 691 (4g1474) |
| 24 | 4g1475 | 物理/理 化学/分 析 | インクジェットプリンター | MK-9000 | キーエンス Keyence | インクジェットプリンター(付属無し?) MK-9000 (4g1475) |
| 25 | 4g1478 | 物理/理 化学/分 析 | エアードライヤー(脱湿機) | HDK-8EB | 日立 HITACHI(日 立産機) | エアードライヤー(脱湿機) HDK-8EB (4g1478) |

| NO | 商品コード | カテゴリ | 品名 | 型番 | メーカー | 標準構成品 (※中古機材はどれも一点ものの為、標準構成品の内容が異なる場合がございます。詳しくは弊社までお問合せください。) |
|----|--------|-----------|----------------|----------------|--------------------------------------|--|
| 26 | 4g1479 | 物理/理化学/分析 | オイルフリーコンプレッサー | POD-3.7M6 | 日立 HITACHI(日立産機) | オイルフリーコンプレッサー POD-3.7M6 (4g1479) |
| 27 | 4g1486 | オシロスコープ | オシロスコープ | WAVESURFER24Xs | レクロイ LeCroy | オシロスコープ WAVESURFER24Xs (4g1486) |
| 28 | 4g1487 | 物理/理化学/分析 | オゾン殺菌BOX | HZ-40 | 石川島播磨重工業株式会社 | オゾン殺菌BOX HZ-40 (4g1487) |
| 29 | 4g1488 | 物理/理化学/分析 | オムニライト | 8M36 | 三栄技研 SAN-EI GIKEN | オムニライト 8M36 (4g1488) |
| 30 | 4g1491 | 物理/理化学/分析 | クライオコンプレッサー | U108EWB | ダイキン工業 | クライオコンプレッサー U108EWB (4g1491) |
| 31 | 4g1492 | 物理/理化学/分析 | クライオコンプレッサー | CA112 | 岩谷産業 | クライオコンプレッサー CA112 (4g1492) |
| 32 | 4g1498 | 物理/理化学/分析 | グリーンレーザー | VERDI-2M | コヒレントジャパン | グリーンレーザー VERDI-2M (4g1498) |
| 33 | 4g1501 | 物理/理化学/分析 | コールドヘッド | V108C6L | ダイキン工業 | コールドヘッド V108C6L (4g1501) |
| 34 | 4g1502 | 物理/理化学/分析 | コールドヘッド | RDK-408E2 | 住友重機械工業 | コールドヘッド RDK-408E2 (4g1502) |
| 35 | 4g1503 | 物理/理化学/分析 | コールドヘッド | RDK- | 住友重機械工業 Sumitomo Heavy Industries | コールドヘッド RDK- (4g1503) |
| 36 | 4g1504 | 物理/理化学/分析 | コンプレッサー | AC-200 | トゥーマー カープロダクツ | コンプレッサー AC-200 (4g1504) |
| 37 | 4g1510 | 物理/理化学/分析 | サーモカップル(TCゲージ) | M-12DM | アネルバ ANELVA | サーモカップル(TCゲージ) M-12DM (4g1510) |

| NO | 商品コード | カテゴリ | 品名 | 型番 | メーカー | 標準構成部品 (※中古機材はどれも一点ものの為、標準構成部品の内容が異なる場合がございます。詳しくは弊社までお問合せください。) |
|----|--------|-----------|----------------------------|------------------|--------------------|--|
| 38 | 4g1511 | 物理/理化学/分析 | サブリメーションポンプ制御装置 | 922-9119 | アネルバ ANELVA | サブリメーションポンプ制御装置 922-9119 (4g1511) |
| 39 | 4g1513 | 物理/理化学/分析 | シーケンサー | IC693ALG392B | FANUC ファナック | シーケンサー IC693ALG392B (4g1513) |
| 40 | 4g1514 | 物理/理化学/分析 | シーケンサー | IC693MDL940H | FANUC ファナック | シーケンサー IC693MDL940H (4g1514) |
| 41 | 4g1515 | 物理/理化学/分析 | シーケンサー | MIX ANALOG INPUT | FANUC ファナック | シーケンサー MIX ANALOG INPUT (4g1515) |
| 42 | 4g1516 | 物理/理化学/分析 | シーケンサー | IC693MDL645F | FANUC ファナック | シーケンサー IC693MDL645F (4g1516) |
| 43 | 4g1517 | 物理/理化学/分析 | シーケンサー | IC693CPU350-CG | FANUC ファナック | シーケンサー IC693CPU350-CG (4g1517) |
| 44 | 4g1518 | 物理/理化学/分析 | シーケンサー | IC693PWR321Y | FANUC ファナック | シーケンサー IC693PWR321Y (4g1518) |
| 45 | 4g1519 | 物理/理化学/分析 | シーケンサー | A1S63ADA | MITSUBISHI 三菱電機 | シーケンサー A1S63ADA (4g1519) |
| 46 | 4g1525 | 物理/理化学/分析 | シーケンサー (CompoBus/Sマスタユニット) | SRM21-V1 | オムロン OMRON | シーケンサー (CompoBus/Sマスタユニット) SRM21-V1 (4g1525) |
| 47 | 4g1526 | 物理/理化学/分析 | シーケンサー (カスタマイザブルカウンタユニット) | HCA22-V1 | オムロン OMRON | シーケンサー (カスタマイザブルカウンタユニット) HCA22-V1 (4g1526) |
| 48 | 4g1529 | 物理/理化学/分析 | シーケンサー: CPUユニット | CS1G-CPU44H | オムロン OMRON | シーケンサー: CPUユニット CS1G-CPU44H (4g1529) |
| 49 | 4g1530 | 物理/理化学/分析 | シーケンサー; シリアルコミュニケーションボード | SCB41-V1 | オムロン OMRON | シーケンサー; シリアルコミュニケーションボード SCB41-V1 (4g1530) |

| NO | 商品コード | カテゴリ | 品名 | 型番 | メーカー | 標準構成品 (※中古機材はどれも一点ものの為、標準構成品の内容が異なる場合がございます。詳しくは弊社までお問合せください。) |
|----|--------|---------------------|---------------|--------------------|------------------------------|--|
| 50 | 4g1531 | 物理/理化学/分析 | シーケンサー出力ユニット | OD212 | オムロン OMRON | シーケンサー出力ユニット OD212 (4g1531) |
| 51 | 4g1532 | 物理/理化学/分析 | シーケンサー出力ユニット | OD213 | オムロン OMRON | シーケンサー出力ユニット OD213 (4g1532) |
| 52 | 4g1533 | 物理/理化学/分析 | シーケンサー入力ユニット | ID213 | オムロン OMRON | シーケンサー入力ユニット ID213 (4g1533) |
| 53 | 4g1534 | 物理/理化学/分析 | シーラー | NL-201-J | 石崎電機製作所 | シーラー NL-201-J (4g1534) |
| 54 | 4g1535 | 電源 | システ交流電源 | 4264 | エヌエフ回路設計ブロック NF | システ交流電源 4264 (4g1535) |
| 55 | 4g1538 | 物理/理化学/分析 | スクロールポンプ | II 3Gc II BT4 | エドワーズ Edwards | スクロールポンプ II 3Gc II BT4 (4g1538) |
| 56 | 4g1539 | 物理/理化学/分析 | スターバースト | HJP- 25008OB | スギノマシン | スターバースト HJP-25008OB (4g1539) |
| 57 | 4g1542 | 物理/理化学/分析 | スライダック | V-130-3 | 山菱電気 | スライダック V-130-3 (4g1542) |
| 58 | 4g1543 | 電圧計/ 電流計/ 電力計 | ソーラーパワーメーター | DT-1307 | CEM | ソーラーパワーメーター DT-1307 (4g1543) |
| 59 | 4g1545 | 物理/理化学/分析 | ターボ分子ポンプ(TMP) | UTM3301FW /D3A | アルバック Ulvac | ターボ分子ポンプ(TMP) UTM3301FW/D3A (4g1545) |
| 60 | 4g1547 | 物理/理化学/分析 | ターボ分子ポンプ(TMP) | HiPace80 DN63IS | ファイファー Pfeiffer | ターボ分子ポンプ(TMP) HiPace80 DN63IS (4g1547) |
| 61 | 4g1548 | 物理/理化学/分析 | ターボ分子ポンプ(TMP) | TMP-803M | 島津製作所 SHIMAZU SHIMADZU | ターボ分子ポンプ(TMP) TMP-803M (4g1548) |

| NO | 商品コード | カテゴリ | 品名 | 型番 | メーカー | 標準構成品 (※中古機材はどれも一点ものの為、標準構成品の内容が異なる場合がございます。詳しくは弊社までお問合せください。) |
|----|--------|---------------|---------------|----------------|--------------------|--|
| 62 | 4g1549 | 物理/理化学/分析 | ダイオードレーザードライバ | DS3-11322-112 | BWT | ダイオードレーザードライバ DS3-11322-112 (4g1549) |
| 63 | 4g1551 | 物理/理化学/分析 | ダイヤフラムポンプ | 15-AL-TST | タカトテクニカ | ダイヤフラムポンプ 15-AL-TST (4g1551) |
| 64 | 4g1553 | 物理/理化学/分析 | タッチパネル | 3580207-02 | Pro-face | タッチパネル 3580207-02 (4g1553) |
| 65 | 4g1554 | 物理/理化学/分析 | タッチパネル | CA-MN80 | キーエンス Keyence | タッチパネル CA-MN80 (4g1554) |
| 66 | 4g1557 | 物理/理化学/分析 | タッチパネル | 2780027-01 | デジタル Degital | タッチパネル 2780027-01 (4g1557) |
| 67 | 4g1559 | 物理/理化学/分析 | タッチパネル | GP370-SC31-24V | デジタル Degital | タッチパネル GP370-SC31-24V (4g1559) |
| 68 | 4g1560 | 物理/理化学/分析 | タッチパネル | GT1672-VNBA | MITSUBISHI 三菱電機 | タッチパネル GT1672-VNBA (4g1560) |
| 69 | 4g1563 | 物理/理化学/分析 | タッチパネル | A9GT-BUSS | MITSUBISHI 三菱電機 | タッチパネル A9GT-BUSS (4g1563) |
| 70 | 4g1564 | 物理/理化学/分析 | タッチパネル | A77G0T | MITSUBISHI 三菱電機 | タッチパネル A77G0T (4g1564) |
| 71 | 4g1566 | 物理/理化学/分析 | チューニングコントローラー | DC-10P | アステック ASTECH | チューニングコントローラー DC-10P (4g1566) |
| 72 | 4g1567 | 物理/理化学/分析 | チューニングコントローラー | CMC-10 | DAIHEN ダイ ヘン | チューニングコントローラー CMC-10 (4g1567) |
| 73 | 4g1568 | 物理/理化学/分析 | チューブ炉 | KTF773-A | 光洋サーモ システムズ | チューブ炉 KTF773-A (4g1568) |
| 74 | 4g1569 | 冷却装置 (チラー) | チラー | N0772025 | PolyScience | チラー N0772025 (4g1569) |

| NO | 商品コード | カテゴリ | 品名 | 型番 | メーカー | 標準構成品 (※中古機材はどれも一点ものの為、標準構成品の内容が異なる場合がございます。詳しくは弊社までお問合せください。) |
|----|--------|-------------|------------------|-------------------|-------------------------------|--|
| 75 | 4g1573 | 物理/理化学/分析 | デシケータ | SD-BG1S | ASONE アズワン | デシケータ SD-BG1S (4g1573) |
| 76 | 4g1576 | オシロスコープ | デジタルオシロスコープ | DL9505L | 横河計測 YOKOGAWA | デジタルオシロスコープ DL9505L (4g1576) |
| 77 | 4g1582 | ノギス・マイクロメータ | デジタルマイクロメータ／スタンド | MH-15M／MS-5C | ニコン Nikon | デジタルマイクロメータ／スタンド MH-15M／MS-5C (4g1582) |
| 78 | 4g1583 | 電圧計/電流計/電力計 | デジタルマルチメータ | 7413 | IWATSU 岩通計測 | デジタルマルチメータ 7413 (4g1583) |
| 79 | 4g1588 | ドライポンプ | ドライポンプ | AA30v1 | 荏原製作所 Ebara | ドライポンプ AA30v1 (4g1588) |
| 80 | 4g1589 | ドライポンプ | ドライポンプ | VO90S | 樫山工業 Kashiya | ドライポンプ VO90S (4g1589) |
| 81 | 4g1590 | 物理/理化学/分析 | トライボ試験装置 | UMT TriboLab | Bruker | トライボ試験装置 UMT TriboLab (4g1590) |
| 82 | 4g1592 | 物理/理化学/分析 | トランスデューサ型真空計 | M-601GC | アネルバ ANELVA | トランスデューサ型真空計 M-601GC (4g1592) |
| 83 | 4g1593 | 物理/理化学/分析 | ハイビスミックス | T.K.ハイビスミックス2P-1型 | Primix | ハイビスミックス T.K.ハイビスミックス2P-1型 (4g1593) |
| 84 | 4g1594 | 物理/理化学/分析 | バキューム型グローブボックス | SGV-65V型 | 井内盛栄堂 イウチ Iuchi | バキューム型グローブボックス SGV-65V型 (4g1594) |
| 85 | 4g1597 | 物理/理化学/分析 | ファンクションジェネレータ | AFG3022 | テクトロニクス Tektronix | ファンクションジェネレータ AFG3022 (4g1597) |
| 86 | 4g1598 | 物理/理化学/分析 | ファンクションジェネレータ | 3314A | ヒューレットパッカード Hp HewlettPackard | ファンクションジェネレータ 3314A (4g1598) |
| 87 | 4g1600 | 物理/理化学/分析 | ヘリウムリークディテクター | Heliot model 301 | アルバック Ulvac | ヘリウムリークディテクター Heliot model 301 (4g1600) |

| NO | 商品コード | カテゴリ | 品名 | 型番 | メーカー | 標準構成品 (※中古機材はどれも一点ものの為、標準構成品の内容が異なる場合がございます。詳しくは弊社までお問合せください。) |
|-----|--------|-----------|----------------|-------------------------|------------------|--|
| 88 | 4g1601 | 物理/理化学/分析 | ヘリウムリークディテクター | Heliot 701 | アルバック Ulvac | ヘリウムリークディテクター Heliot 701 (4g1601) |
| 89 | 4g1603 | 物理/理化学/分析 | ホパートミキサー | ACM-08— VLT | 愛工舎製作 所 | ホパートミキサー ACM-08—VLT (4g1603) |
| 90 | 4g1604 | 物理/理化学/分析 | マイクロ波試料前処理装置 | START D | MILESTONE | マイクロ波試料前処理装置 START D (4g1604) |
| 91 | 4g1609 | 電子顕微鏡 | マニピレーター顕微鏡システム | 30MMタイプ | ニコン Nikon | マニピレーター顕微鏡システム 30MMタイプ (4g1609) |
| 92 | 4g1614 | 物理/理化学/分析 | リニアゲージ | EH-101P/ LGM-01100 | ミツトヨ Mitutoyo | リニアゲージ EH-101P/LGM-01100 (4g1614) |
| 93 | 4g1615 | 電子顕微鏡 | レーザー顕微鏡 | OLS3000 | オリンパス Olympus | レーザー顕微鏡 OLS3000 (4g1615) |
| 94 | 4g1616 | 物理/理化学/分析 | レーザー変位計 | LJ- G030/LJG5 000 | キーエンス Keyence | レーザー変位計 LJ-G030/LJG5000 (4g1616) |
| 95 | 4g1617 | 物理/理化学/分析 | レンズ | 2971C001 | キヤノン Canon | レンズ 2971C001 (4g1617) |
| 96 | 4g1618 | 物理/理化学/分析 | ロータリーポンプ | Ty 2063 | アルカテル Alcatel | ロータリーポンプ Ty 2063 (4g1618) |
| 97 | 4g1622 | 物理/理化学/分析 | 圧力センサー | 51A11MGA2 BA005 | MKS エム・ ケー・エス | 圧力センサー 51A11MGA2BA005 (4g1622) |
| 98 | 4g1623 | 物理/理化学/分析 | 液体窒素発生装置 | MP-50K/ GN-10K | 岩谷産業 | 液体窒素発生装置 MP-50K/GN-10K (4g1623) |
| 99 | 4g1624 | 物理/理化学/分析 | 温調機 | TC-1N | ASONE アズ ワン | 温調機 TC-1N (4g1624) |
| 100 | 4g1625 | 物理/理化学/分析 | 温調機 | E5EN-Q1T- N | オムロン OMRON | 温調機 E5EN-Q1T-N (4g1625) |

| NO | 商品コード | カテゴリ | 品名 | 型番 | メーカー | 標準構成品 (※中古機材はどれも一点ものの為、標準構成品の内容が異なる場合がございます。詳しくは弊社までお問合せください。) |
|-----|--------|--------------|-----------------|---------------|-----------------------------------|--|
| 101 | 4g1626 | 物理/理化学/分析 | 温調機 | CB103 | 理化学工業 | 温調機 CB103 (4g1626) |
| 102 | 4g1628 | スターラー | 加熱スターラー | SR 350 | アドバンテック Advantec | 加熱スターラー SR 350 (4g1628) |
| 103 | 4g1629 | 電源 | 可変定電圧・定電流直流電源装置 | GP0250-5R | 高砂製作所 Takasago | 可変定電圧・定電流直流電源装置 GP0250-5R (4g1629) |
| 104 | 4g1631 | 物理/理化学/分析 | 荷重測定機 | TD-310A | ティアック TEAC | 荷重測定機 TD-310A (4g1631) |
| 105 | 4g1632 | 物理/理化学/分析 | 近赤外多成分分析装置 | InfraXact | フォスジャパン Foss | 近赤外多成分分析装置 InfraXact (4g1632) |
| 106 | 4g1634 | 温度計 | 携帯用温度計 | DP-350/ST-32L | 理化学工業 | 携帯用温度計 DP-350/ST-32L (4g1634) |
| 107 | 4g1635 | 厚さ計 | 厚さ測定器 | CL-5600 | 小野測器 ONOSOKKI | 厚さ測定器 CL-5600 (4g1635) |
| 108 | 4g1636 | 恒温槽/インキュベーター | 恒温槽 | CB-101 | 柴田科学 SIBATA | 恒温槽 CB-101 (4g1636) |
| 109 | 4g1638 | 温度計 | 最低造膜温度測定器 | MFFT-Bar.90 | Rhopoint Instruments | 最低造膜温度測定器 MFFT-Bar.90 (4g1638) |
| 110 | 4g1639 | 物理/理化学/分析 | 細胞自動カウント装置 | Cellometer K2 | Nexcelom | 細胞自動カウント装置 Cellometer K2 (4g1639) |
| 111 | 4g1642 | 物理/理化学/分析 | 蒸着膜厚コントローラー | XTM/2 | インフィコン Inficon | 蒸着膜厚コントローラー XTM/2 (4g1642) |
| 112 | 4g1643 | 物理/理化学/分析 | 伸張式粘度計 | HAAKE CaBER1 | サーモフィッシュャーサイエントフィック Thermo Fisher | 伸張式粘度計 HAAKE CaBER1 (4g1643) |
| 113 | 4g1644 | 振動計 | 振動計 | CLV-3230 | Polytec | 振動計 CLV-3230 (4g1644) |
| 114 | 4g1646 | 物理/理化学/分析 | 人工太陽灯 | XC-500EF | セリック | 人工太陽灯 XC-500EF (4g1646) |

| NO | 商品コード | カテゴリ | 品名 | 型番 | メーカー | 標準構成品 (※中古機材はどれも一点ものの為、標準構成品の内容が異なる場合がございます。詳しくは弊社までお問合せください。) |
|-----|--------|--------------|--------------|--------------|------------------------------|--|
| 115 | 4g1647 | 物理/理化学/分析 | 水槽用クーラー | ZC-500 | ゼンスイ | 水槽用クーラー ZC-500 (4g1647) |
| 116 | 4g1649 | 物理/理化学/分析 | 精密空調ユニット | PAU-A1400S | アピステ Apiste | 精密空調ユニット PAU-A1400S (4g1649) |
| 117 | 4g1650 | 温度計 | 赤外線温度計 | IR-CI 20CF | CHINO チノ | 赤外線温度計 IR-CI 20CF (4g1650) |
| 118 | 4g1651 | 温度計 | 赤外線放射温度計 | CT-3100N | CUSTOM カスタム | 赤外線放射温度計 CT-3100N (4g1651) |
| 119 | 4g1653 | 走査電子顕微鏡 | 走査電子顕微鏡(SEM) | S-3000N | 日立ハイテック Hitachi High-Tech | 走査電子顕微鏡(SEM) S-3000N (4g1653) |
| 120 | 4g1654 | 騒音計 | 騒音計 | DT-805 | CEM | 騒音計 DT-805 (4g1654) |
| 121 | 4g1658 | 物理/理化学/分析 | 直定規 | 750mm | 大菱計器 | 直定規 750mm (4g1658) |
| 122 | 4g1659 | 恒温槽/インキュベーター | 低温恒温恒湿槽 | FX414P | 楠本化成 | 低温恒温恒湿槽 FX414P (4g1659) |
| 123 | 4g1660 | 物理/理化学/分析 | 低周波発生器 | AG-253 | ケンウッド Kenwood | 低周波発生器 AG-253 (4g1660) |
| 124 | 4g1661 | 鉄筋探査機 | 鉄筋探査機 | PROFOMETER 5 | 富士物産 FBK | 鉄筋探査機 PROFOMETER 5 (4g1661) |
| 125 | 4g1663 | 電子天秤 | 天秤 | PJ600 | メトラートレド Mettler-Toledo | 天秤 PJ600 (4g1663) |
| 126 | 4g1664 | 物理/理化学/分析 | 電気簡易ボイラー | NBC-1260 | 直本工業 | 電気簡易ボイラー NBC-1260 (4g1664) |
| 127 | 4g1665 | 物理/理化学/分析 | 電気炉 | SSFT-1520 | 山田電機 | 電気炉 SSFT-1520 (4g1665) |
| 128 | 4g1669 | 物理/理化学/分析 | 熱衝撃試験機 | NT2031W | 楠本化成 | 熱衝撃試験機 NT2031W (4g1669) |

| NO | 商品コード | カテゴリ | 品名 | 型番 | メーカー | 標準構成品 (※中古機材はどれも一点ものの為、標準構成品の内容が異なる場合がございます。詳しくは弊社までお問合せください。) |
|-----|--------|-----------|---|------------|---------------------------------|--|
| 129 | 4g1670 | 物理/理化学/分析 | 粘弾性測定装置 | MCR-300 | Physica | 粘弾性測定装置 MCR-300 (4g1670) |
| 130 | 4g1671 | 物理/理化学/分析 | 薄型X軸スチールステージ | TSDT-601SR | SIGMA KOKI シグマ光機 | 薄型X軸スチールステージ TSDT-601SR (4g1671) |
| 131 | 4g1672 | 物理/理化学/分析 | 比重計 | MDS-300 | エーアンド ディ A&D | 比重計 MDS-300 (4g1672) |
| 132 | 4g1673 | 温度計 | 非接触温度センサー | ES1B | オムロン OMRON | 非接触温度センサー ES1B (4g1673) |
| 133 | 4g1676 | 物理/理化学/分析 | 平坦度測定 & リフロ-観察システム | core9038a | コアーズ CORES | 平坦度測定 & リフロ-観察システム core9038a (4g1676) |
| 134 | 4g1679 | 物理/理化学/分析 | 薬品保管庫 | SU-3NK | ASONE アズ ワン | 薬品保管庫 SU-3NK (4g1679) |
| 135 | 4g1682 | 物理/理化学/分析 | 剝離試験機 | TE-701-S | テスター産業 | 剝離試験機 TE-701-S (4g1682) |
| 136 | 4s1420 | オシロスコープ | デジタル・オシロスコープ 500MHz, 4ch, 5GS/s | RTH1004 | ローデシュワ ルツ Rohde & Schwarz | デジタル・オシロスコープ 500MHz, 4ch, 5GS/s RTH1004 (4s1420) |
| 137 | 4s1421 | オシロスコープ | デジタル・オシロスコープ 300MHz, 2ch, 2GS/s | RTC1002 | ローデシュワ ルツ Rohde & Schwarz | デジタル・オシロスコープ 300MHz, 2ch, 2GS/s RTC1002 (4s1421) |
| 138 | 4s1423 | 物理/理化学/分析 | アドバンスト・パワー・システム 60 V, 16.5 A, 1000 W | N7953A | アジレント Agilent | アドバンスト・パワー・システム 60 V, 16.5 A, 1000 W N7953A (4s1423) |
| 139 | 4s1431 | 物理/理化学/分析 | パッシブプローブ 10X, 500MHz | P5050B | テクトロニク ス Tektronix | パッシブプローブ 10X, 500MHz P5050B (4s1431) |
| 140 | 4s1432 | 物理/理化学/分析 | 差動アクティブ・プローブ 3GHz | RT-ZD30 | ローデシュワ ルツ Rohde & Schwarz | 差動アクティブ・プローブ 3GHz RT-ZD30 (4s1432) |

| NO | 商品コード | カテゴリ | 品名 | 型番 | メーカー | 標準構成品 (※中古機材はどれも一点ものの為、標準構成品の内容が異なる場合がございます。詳しくは弊社までお問合せください。) |
|-----|--------|-----------|---|----------------|----------------------------------|--|
| 141 | 4s1433 | 物理/理化学/分析 | 8GHz RF Component Analyzer + 9port Test Adapter | R3860+R3968 | アドバンテスト Advantest | 8GHz RF Component Analyzer + 9port Test Adapter R3860+R3968 (4s1433) |
| 142 | 4u5728 | 塩分計(食品) | 塩分計(食塩用) | HI96821 | Hanna Instruments ハンナインスツルメンツ | 塩分計(食塩用) HI96821 (4u5728) |
| 143 | 4u5729 | 物理/理化学/分析 | ウォーターバス | IWB-100型 | ASONE アズワン | ウォーターバス IWB-100型 (4u5729) |
| 144 | 4u5730 | 物理/理化学/分析 | 手持屈折計 | RAB-50 | ASONE アズワン | 手持屈折計 RAB-50 (4u5730) |
| 145 | 4u5731 | 超音波洗浄器 | 超音波洗浄器 | MCD-20 | ASONE アズワン | 超音波洗浄器 MCD-20 (4u5731) |
| 146 | 4u5733 | 回転計 | 回転計 | TM-4100 | Tenmars | 回転計 TM-4100 (4u5733) |
| 147 | 4u5734 | データロガー | データロガー(温度) | DB1201 | CUSTOM カスタム | データロガー(温度) DB1201 (4u5734) |
| 148 | 4u5736 | 物理/理化学/分析 | 保温器 | GWN-2 | ASONE アズワン | 保温器 GWN-2 (4u5736) |
| 149 | 4u5737 | 物理/理化学/分析 | ティーチングペンダント | EZT1 | オリエンタルモーター | ティーチングペンダント EZT1 (4u5737) |
| 150 | 4u5739 | 物理/理化学/分析 | ティーチングペンダント | OP-2 | THK | ティーチングペンダント OP-2 (4u5739) |
| 151 | 4u5740 | 物理/理化学/分析 | ティーチングボックス | CT-001 | 山洋電気 | ティーチングボックス CT-001 (4u5740) |
| 152 | 4u5741 | 物理/理化学/分析 | ハンディターミナル | TLK3 UT6-AY312 | 日本航空電子工業 | ハンディターミナル TLK3 UT6-AY312 (4u5741) |
| 153 | 4u5742 | 物理/理化学/分析 | プログラミングコンソール | 3G2A5-AP001 | オムロン OMRON | プログラミングコンソール 3G2A5-AP001 (4u5742) |

| NO | 商品コード | カテゴリ | 品名 | 型番 | メーカー | 標準構成品 (※中古機材はどれも一点ものの為、標準構成品の内容が異なる場合がございます。詳しくは弊社までお問合せください。) |
|-----|--------|-----------|-----------------|----------------|---------------|--|
| 154 | 4u5743 | 物理/理化学/分析 | プログラミングコンソール | C500-AP003 | オムロン OMRON | プログラミングコンソール C500-AP003 (4u5743) |
| 155 | 4u5744 | 物理/理化学/分析 | ベース | 3G2A5-BP001 | オムロン OMRON | ベース 3G2A5-BP001 (4u5744) |
| 156 | 4u5745 | 物理/理化学/分析 | プログラマブルターミナル | NT20M-DN131 | オムロン OMRON | プログラマブルターミナル NT20M-DN131 (4u5745) |
| 157 | 4u5746 | 物理/理化学/分析 | プログラミングコンソール | 3G2A5-PRO13 | オムロン OMRON | プログラミングコンソール 3G2A5-PRO13 (4u5746) |
| 158 | 4u5747 | 物理/理化学/分析 | ボルテックスミキサー | MX-S | DLAB | ボルテックスミキサー MX-S (4u5747) |
| 159 | 4u5748 | 二酸化炭素計 | CO2濃度測定器 | H8-Plus | Gemini Group | CO2濃度測定器 H8-Plus (4u5748) |
| 160 | 4u5749 | スターラー | マグネチックスターラ | LS-1D | ASONE アズワン | マグネチックスターラ LS-1D (4u5749) |
| 161 | 4u5750 | 物理/理化学/分析 | フォースゲージ | DFS-500N | ASONE アズワン | フォースゲージ DFS-500N (4u5750) |
| 162 | 4u5751 | 物理/理化学/分析 | ブロックバス | MyBL-10 | ASONE アズワン | ブロックバス MyBL-10 (4u5751) |
| 163 | 4u5752 | 物理/理化学/分析 | プログラミングコンソール | C120-PRO15 | オムロン OMRON | プログラミングコンソール C120-PRO15 (4u5752) |
| 164 | 4u5754 | 物理/理化学/分析 | ソーラーシュミレーター検査装置 | KSS-PS101 | 共進電機 | ソーラーシュミレーター検査装置 KSS-PS101 (4u5754) |
| 165 | 4u5756 | 物理/理化学/分析 | ティーチングペンダント | PT6-2CD-332-WT | ダイナックス | ティーチングペンダント PT6-2CD-332-WT (4u5756) |
| 166 | 4u5757 | 物理/理化学/分析 | ハンディターミナル | FHT21 | 日本精工 | ハンディターミナル FHT21 (4u5757) |

| NO | 商品コード | カテゴリ | 品名 | 型番 | メーカー | 標準構成品 (※中古機材はどれも一点ものの為、標準構成品の内容が異なる場合がございます。詳しくは弊社までお問合せください。) |
|-----|--------|--------------|-----------------------|-------------------------|--------------------|--|
| 167 | 4u5758 | 物理/理化学/分析 | ティーチングペンダント | 65AX-089 | ダイナックス | ティーチングペンダント 65AX-089 (4u5758) |
| 168 | 4u5759 | 物理/理化学/分析 | ティーチングペンダント | R32TB | MITSUBISHI 三菱電機 | ティーチングペンダント R32TB (4u5759) |
| 169 | 4u5762 | スターラー | ホットスターラー | LSD-1D | ASONE アズワン | ホットスターラー LSD-1D (4u5762) |
| 170 | 4u5763 | スターラー | ホットスターラー | LSH-1A | ASONE アズワン | ホットスターラー LSH-1A (4u5763) |
| 171 | 4u5764 | スターラー | マグネチックスターラーB-1用コントローラ | CB-1 | ASONE アズワン | マグネチックスターラーB-1用コントローラ CB-1 (4u5764) |
| 172 | 4u5765 | 電子天秤 | 電子秤 | BEE6002 | ASONE アズワン | 電子秤 BEE6002 (4u5765) |
| 173 | 4u5766 | 分光光度計 | 分光光度計 | ASV11D-H | ASONE アズワン | 分光光度計 ASV11D-H (4u5766) |
| 174 | 4u5767 | 物理/理化学/分析 | タッチパネル(ペンダント) | AGP3300H-L1-D24-RED-KEY | デジタル Degital | タッチパネル(ペンダント) AGP3300H-L1-D24-RED-KEY (4u5767) |
| 175 | 4u5769 | 物理/理化学/分析 | ティーチングボックス | AD75TU | MITSUBISHI 三菱電機 | ティーチングボックス AD75TU (4u5769) |
| 176 | 4u5770 | 物理/理化学/分析 | ティーチングボックス | P6TB-T(BKO-C10219H01) | MITSUBISHI 三菱電機 | ティーチングボックス P6TB-T(BKO-C10219H01) (4u5770) |
| 177 | 4u5771 | 恒温槽/インキュベーター | 恒温油槽 | EO-2X | ASONE アズワン | 恒温油槽 EO-2X (4u5771) |
| 178 | 4u5772 | 温度計 | 食品用中心温度計 | Set testo106 | テストー testo | 食品用中心温度計 Set testo106 (4u5772) |
| 179 | 4u5773 | 温度計 | 温度計(アルコール) | JC-2216 | 日本計量器 工業 | 温度計(アルコール) JC-2216 (4u5773) |
| 180 | 4u5776 | 遠心分離機 | 遠心器 | 120343 | ASONE アズワン | 遠心器 120343 (4u5776) |
| 181 | 4u5777 | 物理/理化学/分析 | スピニングター | 1H-D3 | ミカサ | スピニングター 1H-D3 (4u5777) |

| NO | 商品コード | カテゴリ | 品名 | 型番 | メーカー | 標準構成品 (※中古機材はどれも一点ものの為、標準構成品の内容が異なる場合がございます。詳しくは弊社までお問合せください。) |
|-----|--------|-----------|-----------------------|-------------------|------------------|--|
| 182 | 4u5778 | 物理/理化学/分析 | 攪拌機(縦型) | AGA | 石川工場 | 攪拌機(縦型) AGA (4u5778) |
| 183 | 4u5779 | 物理/理化学/分析 | 自転・公転真空ミキサー | ARV-931TWIN | シンキー THINKY | 自転・公転真空ミキサー ARV-931TWIN (4u5779) |
| 184 | 4u5780 | 遠心分離機 | 遠心機 | AS185H | ASONE アズワン | 遠心機 AS185H (4u5780) |
| 185 | 4u5782 | 冷却装置(チラー) | チラー(空冷) | C-307型 | 柴田科学 SIBATA | チラー(空冷) C-307型 (4u5782) |
| 186 | 4u5783 | 遠心分離機 | 遠心機 | CB-2060 | ASONE アズワン | 遠心機 CB-2060 (4u5783) |
| 187 | 4u5787 | 物理/理化学/分析 | ドラフトチャンバー | DFB13-AA12-JA40 | DALTON ダルトン | ドラフトチャンバー DFB13-AA12-JA40 (4u5787) |
| 188 | 4u5789 | 物理/理化学/分析 | サーボドライバー | ESA-Y2020A25-21.1 | 日本精工 | サーボドライバー ESA-Y2020A25-21.1 (4u5789) |
| 189 | 4u5790 | 物理/理化学/分析 | マイクロ波試料前処理装置 | ETHOS UP | マイルストーン ンゼネラル | マイクロ波試料前処理装置 ETHOS UP (4u5790) |
| 190 | 4u5791 | 物理/理化学/分析 | UV光源 | EX250 | HOYA-SCHOTT | UV光源 EX250 (4u5791) |
| 191 | 4u5792 | 物理/理化学/分析 | チュービングポンプ | FP600-1515 | ASONE アズワン | チュービングポンプ FP600-1515 (4u5792) |
| 192 | 4u5794 | 物理/理化学/分析 | ハンディポンプ | HP-701 | 共立機巧 | ハンディポンプ HP-701 (4u5794) |
| 193 | 4u5795 | 物理/理化学/分析 | TEL回線自動通報装置(専用書込器) | K5K-P200 | オムロン OMRON | TEL回線自動通報装置(専用書込器) K5K-P200 (4u5795) |
| 194 | 4u5797 | ドライポンプ | マルチドライポンプ(耐蝕タイプ:PTFE) | MP-60-AC | ASONE アズワン | マルチドライポンプ(耐蝕タイプ:PTFE) MP-60-AC (4u5797) |
| 195 | 4u5798 | 物理/理化学/分析 | デシケーター(オートドライ) | N-JB-SA | ASONE アズワン | デシケーター(オートドライ) N-JB-SA (4u5798) |

| NO | 商品コード | カテゴリ | 品名 | 型番 | メーカー | 標準構成品 (※中古機材はどれも一点ものの為、標準構成品の内容が異なる場合がございます。詳しくは弊社までお問合せください。) |
|-----|--------|-----------|----------------|--------------------------|------------|--|
| 196 | 4u5800 | 物理/理化学/分析 | オペレーションユニット | OP300 | オリエンタルモーター | オペレーションユニット OP300 (4u5800) |
| 197 | 4u5802 | 物理/理化学/分析 | シェーカー(旋回) | SK-O180-S | DLAB | シェーカー(旋回) SK-O180-S (4u5802) |
| 198 | 4u5803 | 物理/理化学/分析 | LED照明拡大鏡 | SLM55 | ASONE アズワン | LED照明拡大鏡 SLM55 (4u5803) |
| 199 | 4u5804 | デジタル顕微鏡 | 実体顕微鏡(三眼) | SZM720T | ASONE アズワン | 実体顕微鏡(三眼) SZM720T (4u5804) |
| 200 | 4u5805 | 排ガス計 | 燃焼排ガス分析計 | Testo 350 | テストー testo | 燃焼排ガス分析計 Testo 350 (4u5805) |
| 201 | 4u5807 | 物理/理化学/分析 | XY傾斜ステージ | TS-911/TS-912 | 中央精機 | XY傾斜ステージ TS-911/TS-912 (4u5807) |
| 202 | 4u5808 | 物理/理化学/分析 | ティーチングペンダント | TT1ENR2-1-TVS-ES-BR00KS8 | ブルックス | ティーチングペンダント TT1ENR2-1-TVS-ES-BR00KS8 (4u5808) |
| 203 | 4u5810 | 物理/理化学/分析 | 真密度計 | Uitrapyc 5000 Micro | アントンパール | 真密度計 Uitrapyc 5000 Micro (4u5810) |
| 204 | 4u5812 | 物理/理化学/分析 | ハンディー濃度計 | CU-5Z | 笠原理化学工業 | ハンディー濃度計 CU-5Z (4u5812) |
| 205 | 4u5813 | 物理/理化学/分析 | 遊星型ボールミル | Pulverisette 5 | フリッチュ | 遊星型ボールミル Pulverisette 5 (4u5813) |
| 206 | 4u5815 | 物理/理化学/分析 | デジタルフローコントローラー | DFC-10 | インフルリッチ工業 | デジタルフローコントローラー DFC-10 (4u5815) |
| 207 | 4u5816 | 物理/理化学/分析 | 卓上除振台 | VAM-II型 | 村上衡器製作所 | 卓上除振台 VAM-II型 (4u5816) |
| 208 | 4u5817 | オシロスコープ | デジタルオシロスコープ | DS-5512 | 岩崎通信機 | デジタルオシロスコープ DS-5512 (4u5817) |

| NO | 商品コード | カテゴリ | 品名 | 型番 | メーカー | 標準構成品 (※中古機材はどれも一点ものの為、標準構成品の内容が異なる場合がございます。詳しくは弊社までお問合せください。) |
|-----|--------|-----------|----------------|----------------------|-------------|--|
| 209 | 4u5818 | 物理/理化学/分析 | レーザー変位計 | ST-3761 | 岩崎通信機 | レーザー変位計 ST-3761 (4u5818) |
| 210 | 4u5819 | 物理/理化学/分析 | ポテンショ/ガルバノスタット | VERSASTA T4 | アメテック | ポテンショ/ガルバノスタット VERSASTAT4 (4u5819) |
| 211 | 4u5820 | 物理/理化学/分析 | マスフローコントローラ | SEC-510-Z | エステック | マスフローコントローラ SEC-510-Z (4u5820) |
| 212 | 4u5821 | 物理/理化学/分析 | 実験台(電動昇降) | PSA-1800 | ASONE アズワン | 実験台(電動昇降) PSA-1800 (4u5821) |
| 213 | 4u5822 | 物理/理化学/分析 | バイオクリーンベンチ | MCV-B91S-PJ | PHC | バイオクリーンベンチ MCV-B91S-PJ (4u5822) |
| 214 | 4u5823 | 冷却装置 | 冷凍庫(超低温) | MDF-DC200V-PJ | PHC | 冷凍庫(超低温) MDF-DC200V-PJ (4u5823) |
| 215 | 4u5824 | 物理/理化学/分析 | デシケーター(ねじ口) | 017430-250 (φ240mm) | 柴田科学 SIBATA | デシケーター(ねじ口) 017430-250 (φ240mm) (4u5824) |
| 216 | 4u5826 | 物理/理化学/分析 | 瞬間マルチ測光システム | MCPD-7000(MC-7000WG) | 大塚電子 | 瞬間マルチ測光システム MCPD-7000(MC-7000WG) (4u5826) |
| 217 | 4u5827 | 物理/理化学/分析 | 昇華精製装置 | SYK-455-TC・2Z | 三陽理化学器械 | 昇華精製装置 SYK-455-TC・2Z (4u5827) |
| 218 | 4u5829 | 物理/理化学/分析 | 防振台 | TS-140 | ヘルツ | 防振台 TS-140 (4u5829) |
| 219 | 5k0227 | 物理/理化学/分析 | ラコムドライキャリア STD | 4-4140-01 | ASONE アズワン | ラコムドライキャリア STD 4-4140-01 (5k0227) |
| 220 | 5k0228 | 真空ポンプ | ダイヤフラム型真空ポンプ | NVP-1000 (261800) | 東京理化学器械 | ダイヤフラム型真空ポンプ NVP-1000 (261800) (5k0228) |