

| 中古機材リスト 【2026年1月・第4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 | 5v1972 | 物理/理化学/分析 | 4UHV Ion Pump Controller | 9299401 | Agilent VARIAN | 4UHV Ion Pump Controller 9299401 (5v1972) |
| 2 | 5v1973 | 電源 | 5V電源 | PBA15F-5-N | COSEL コーセル | 5V電源 PBA15F-5-N (5v1973) |
| 3 | 5v1974 | 電源 | AC POWER SUPPLY | DLP75-24-1/E | TDK-LAMBDA ティーディーケーラムダ | AC POWER SUPPLY DLP75-24-1/E (5v1974) |
| 4 | 5v1977 | 物理/理化学/分析 | AIR PUMP | TCP05TF-X | IWAKI | AIR PUMP TCP05TF-X (5v1977) |
| 5 | 5v1978 | 流量計 | AIR流量計 | CMG500A150100000 | アズビル azbil | AIR流量計 CMG500A150100000 (5v1978) |
| 6 | 5v1979 | 物理/理化学/分析 | BELLOWS PUMP | JS-20L-S | TACMINA | BELLOWS PUMP JS-20L-S (5v1979) |
| 7 | 5v1980 | 電源 | CAMERA POWER SUPPLY | PWA 0304185 Rev2 | PHOTON DYNAMICS | CAMERA POWER SUPPLY PWA 0304185 Rev2 (5v1980) |
| 8 | 5v1981 | 電源 | CC-LINK/LT用電源アダプタ | CL1PAD1 | MITSUBISHI 三菱電機 | CC-LINK/LT用電源アダプタ CL1PAD1 (5v1981) |
| 9 | 5v1982 | 電源 | CC-LINK/LT用電源アダプタ | CL1PSU-2A | MITSUBISHI 三菱電機 | CC-LINK/LT用電源アダプタ CL1PSU-2A (5v1982) |
| 10 | 5v1983 | 物理/理化学/分析 | Coaxial Tubephrgm Pump | F-EPT180-SW | KOGANEI | Coaxial Tubephrgm Pump F-EPT180-SW (5v1983) |
| 11 | 5v1984 | 物理/理化学/分析 | COOLING PUMP | CH-402B | タイテック TAITEC | COOLING PUMP CH-402B (5v1984) |
| 12 | 5v1985 | 物理/理化学/分析 | COOLING PUMP | CH-402B-2 | タイテック TAITEC | COOLING PUMP CH-402B-2 (5v1985) |

| 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 | 5v1986 | 物理/理化学/分析 | CRYO PUMP | CRYO-T32CCH | アルバック Ulvac | CRYO PUMP CRYO-T32CCH (5v1986) |
| 14 | 5v1987 | 物理/理化学/分析 | CRYO PUMP | Marathon® CP-12RS | 住友重機械 工業 | CRYO PUMP Marathon® CP-12RS (5v1987) |
| 15 | 5v1988 | 物理/理化学/分析 | CRYO PUMP | Marathon® CP-12RS/26512 2A123I01 | 住友重機械 工業 | CRYO PUMP Marathon® CP-12RS/26512A123I01 (5v1988) |
| 16 | 5v1989 | 物理/理化学/分析 | CRYO PUMP | Marathon CP16 | 住友重機械 工業 | CRYO PUMP Marathon CP16 (5v1989) |
| 17 | 5v1990 | 物理/理化学/分析 | CT250F クライオポンプ | 8139121G001 | ブルックス・ ジャパン | CT250F クライオポンプ 8139121G001 (5v1990) |
| 18 | 5v1991 | 電源 | DC POWER SUPPLY | 0010-66021 | AKT | DC POWER SUPPLY 0010-66021 (5v1991) |
| 19 | 5v1992 | 電源 | DC POWER SUPPLY | ACE450F | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY ACE450F (5v1992) |
| 20 | 5v1994 | 電源 | DC POWER SUPPLY | ADA600F-36 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY ADA600F-36 (5v1994) |
| 21 | 5v1995 | 電源 | DC POWER SUPPLY | K100AU-24 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY K100AU-24 (5v1995) |
| 22 | 5v1996 | 電源 | DC POWER SUPPLY | K25A-24-N | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY K25A-24-N (5v1996) |
| 23 | 5v1997 | 電源 | DC POWER SUPPLY | LEB100F-0524 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY LEB100F-0524 (5v1997) |
| 24 | 5v1998 | 電源 | DC POWER SUPPLY | LEP240F-24T | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY LEP240F-24T (5v1998) |
| 25 | 5v1999 | 電源 | DC POWER SUPPLY | MMB50-1 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY MMB50-1 (5v1999) |
| 26 | 5v2000 | 電源 | DC POWER SUPPLY | P100-12 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY P100-12 (5v2000) |
| 27 | 5v2002 | 電源 | DC POWER SUPPLY | P150E-24 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY P150E-24 (5v2002) |
| 28 | 5v2004 | 電源 | DC POWER SUPPLY | P15E-15 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY P15E-15 (5v2004) |

| 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。) |
|----|--------|------|-----------------|------------------|------------|--|
| 29 | 5v2005 | 電源 | DC POWER SUPPLY | P15E-24 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY P15E-24 (5v2005) |
| 30 | 5v2006 | 電源 | DC POWER SUPPLY | P15E-5 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY P15E-5 (5v2006) |
| 31 | 5v2008 | 電源 | DC POWER SUPPLY | P30E-5 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY P30E-5 (5v2008) |
| 32 | 5v2009 | 電源 | DC POWER SUPPLY | P50E-15 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY P50E-15 (5v2009) |
| 33 | 5v2011 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PAA100F-24 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PAA100F-24 (5v2011) |
| 34 | 5v2012 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PAA150F-24 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PAA150F-24 (5v2012) |
| 35 | 5v2013 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PAA75F-24 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PAA75F-24 (5v2013) |
| 36 | 5v2014 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBA1000F-36 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBA1000F-36 (5v2014) |
| 37 | 5v2015 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBA100F-24-N | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBA100F-24-N (5v2015) |
| 38 | 5v2016 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBA100F-24-N1 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBA100F-24-N1 (5v2016) |
| 39 | 5v2017 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBA100F-24-XMRKZ | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBA100F-24-XMRKZ (5v2017) |
| 40 | 5v2018 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBA10F-12 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBA10F-12 (5v2018) |
| 41 | 5v2019 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBA10F-24-N | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBA10F-24-N (5v2019) |
| 42 | 5v2020 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBA10F-24-N1 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBA10F-24-N1 (5v2020) |
| 43 | 5v2021 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBA10F-24-XMRKZ | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBA10F-24-XMRKZ (5v2021) |
| 44 | 5v2022 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBA10F-5-N1 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBA10F-5-N1 (5v2022) |
| 45 | 5v2024 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBA150F-24-XMRKZ | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBA150F-24-XMRKZ (5v2024) |
| 46 | 5v2025 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBA150F-36-N1 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBA150F-36-N1 (5v2025) |
| 47 | 5v2026 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBA15F-24-N1 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBA15F-24-N1 (5v2026) |

| 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。) |
|----|--------|------|-----------------|--------------|---------------|--|
| 48 | 5v2028 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBA300F-24-U | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBA300F-24-U (5v2028) |
| 49 | 5v2029 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBA50F-12 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBA50F-12 (5v2029) |
| 50 | 5v2030 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBA50F-15 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBA50F-15 (5v2030) |
| 51 | 5v2031 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBA50F-24-N1 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBA50F-24-N1 (5v2031) |
| 52 | 5v2033 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBA75F-24-N1 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBA75F-24-N1 (5v2033) |
| 53 | 5v2034 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBA75F-5 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBA75F-5 (5v2034) |
| 54 | 5v2035 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBW30F-15 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBW30F-15 (5v2035) |
| 55 | 5v2036 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PBW50F-15 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PBW50F-15 (5v2036) |
| 56 | 5v2037 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PMC50-1 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PMC50-1 (5v2037) |
| 57 | 5v2038 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PMC75E-2 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY PMC75E-2 (5v2038) |
| 58 | 5v2039 | 電源 | DC POWER SUPPLY | R100U-24 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY R100U-24 (5v2039) |
| 59 | 5v2040 | 電源 | DC POWER SUPPLY | R10A-15 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY R10A-15 (5v2040) |
| 60 | 5v2041 | 電源 | DC POWER SUPPLY | R10A-15-N | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY R10A-15-N (5v2041) |
| 61 | 5v2042 | 電源 | DC POWER SUPPLY | R25A-15 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY R25A-15 (5v2042) |
| 62 | 5v2043 | 電源 | DC POWER SUPPLY | R25A-15-N | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY R25A-15-N (5v2043) |
| 63 | 5v2044 | 電源 | DC POWER SUPPLY | R50-12 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY R50-12 (5v2044) |
| 64 | 5v2045 | 電源 | DC POWER SUPPLY | R50U-12 | COSEL コーセル | DC POWER SUPPLY R50U-12 (5v2045) |
| 65 | 5v2046 | 電源 | DC POWER SUPPLY | JWS150-12/A | DENSEI-LAMBDA | DC POWER SUPPLY JWS150-12/A (5v2046) |
| 66 | 5v2047 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PS3N-E24A1 | IDEC | DC POWER SUPPLY PS3N-E24A1 (5v2047) |

| 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。) |
|----|--------|------|-----------------|--------------|------------------------|--|
| 67 | 5v2049 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PS-2 | KAWLABO | DC POWER SUPPLY PS-2 (5v2049) |
| 68 | 5v2051 | 電源 | DC POWER SUPPLY | AD6-120-20SW | 京都電機器 Kyoto Denkiki | DC POWER SUPPLY AD6-120-20SW (5v2051) |
| 69 | 5v2052 | 電源 | DC POWER SUPPLY | AD6-20-130W | 京都電機器 Kyoto Denkiki | DC POWER SUPPLY AD6-20-130W (5v2052) |
| 70 | 5v2053 | 電源 | DC POWER SUPPLY | AD6-80-250W | 京都電機器 Kyoto Denkiki | DC POWER SUPPLY AD6-80-250W (5v2053) |
| 71 | 5v2054 | 電源 | DC POWER SUPPLY | NI96-0906 | 京都電機器 Kyoto Denkiki | DC POWER SUPPLY NI96-0906 (5v2054) |
| 72 | 5v2055 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PQ45-27 | 松定プレシジョン MATSUSADA | DC POWER SUPPLY PQ45-27 (5v2055) |
| 73 | 5v2056 | 電源 | DC POWER SUPPLY | EWS300 | NEMIC-LAMBDA | DC POWER SUPPLY EWS300 (5v2056) |
| 74 | 5v2057 | 電源 | DC POWER SUPPLY | HWS1000-24 | NEMIC-LAMBDA | DC POWER SUPPLY HWS1000-24 (5v2057) |
| 75 | 5v2058 | 電源 | DC POWER SUPPLY | LWT50H-5FF | NEMIC-LAMBDA | DC POWER SUPPLY LWT50H-5FF (5v2058) |
| 76 | 5v2059 | 電源 | DC POWER SUPPLY | NNS30-12 | NEMIC-LAMBDA | DC POWER SUPPLY NNS30-12 (5v2059) |
| 77 | 5v2060 | 電源 | DC POWER SUPPLY | NNS30-24 | NEMIC-LAMBDA | DC POWER SUPPLY NNS30-24 (5v2060) |
| 78 | 5v2061 | 電源 | DC POWER SUPPLY | NNS50-24 | NEMIC-LAMBDA | DC POWER SUPPLY NNS50-24 (5v2061) |
| 79 | 5v2062 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S82G-1024 | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S82G-1024 (5v2062) |
| 80 | 5v2063 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S82J-05005D | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S82J-05005D (5v2063) |
| 81 | 5v2064 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S82J-5224 | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S82J-5224 (5v2064) |
| 82 | 5v2066 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S82K-00724 | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S82K-00724 (5v2066) |

| 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。） |
|----|--------|------|-----------------|---------------------------|---------------|---|
| 83 | 5v2067 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S82K-09024 | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S82K-09024 (5v2067) |
| 84 | 5v2068 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S8BA-24D24D240LF | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S8BA-24D24D240LF (5v2068) |
| 85 | 5v2069 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S8FS-G05024CD | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S8FS-G05024CD (5v2069) |
| 86 | 5v2071 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S8FS-G15024CD | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S8FS-G15024CD (5v2071) |
| 87 | 5v2072 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S8FS-G30024CD | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S8FS-G30024CD (5v2072) |
| 88 | 5v2074 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S8PS-15024C | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S8PS-15024C (5v2074) |
| 89 | 5v2075 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S8VM-01512C | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S8VM-01512C (5v2075) |
| 90 | 5v2076 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S8VM-01512CD | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S8VM-01512CD (5v2076) |
| 91 | 5v2077 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S8VM-01524A | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S8VM-01524A (5v2077) |
| 92 | 5v2078 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S8VM-03005CD | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S8VM-03005CD (5v2078) |
| 93 | 5v2079 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S8VM-03012CD | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S8VM-03012CD (5v2079) |
| 94 | 5v2080 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S8VM-03015CD | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S8VM-03015CD (5v2080) |
| 95 | 5v2081 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S8VM-05005CD | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S8VM-05005CD (5v2081) |
| 96 | 5v2082 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S8VM-05015CD | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S8VM-05015CD (5v2082) |
| 97 | 5v2085 | 電源 | DC POWER SUPPLY | S8VS-09024B | オムロン OMRON | DC POWER SUPPLY S8VS-09024B (5v2085) |
| 98 | 5v2086 | 電源 | DC POWER SUPPLY | CHASSIS ASSY MASTER X4249 | Spellman | DC POWER SUPPLY CHASSIS ASSY MASTER X4249 (5v2086) |

| 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。） |
|-----|--------|------|-----------------|---|-----------------------------------|---|
| 99 | 5v2087 | 電源 | DC POWER SUPPLY | CHASSIS ASSY SLAVE X4249/X454 9 | Spellman | DC POWER SUPPLY CHASSIS ASSY SLAVE X4249/X4549 (5v2087) |
| 100 | 5v2088 | 電源 | DC POWER SUPPLY | SL6N120026 35 | SPELLMAN | DC POWER SUPPLY SL6N12002635 (5v2088) |
| 101 | 5v2089 | 電源 | DC POWER SUPPLY | SL6N1200X 2635 | SPELLMAN | DC POWER SUPPLY SL6N1200X2635 (5v2089) |
| 102 | 5v2090 | 電源 | DC POWER SUPPLY | EAK05- 10RG | TDK | DC POWER SUPPLY EAK05-10RG (5v2090) |
| 103 | 5v2091 | 電源 | DC POWER SUPPLY | EAK05- 3R0G | TDK | DC POWER SUPPLY EAK05-3R0G (5v2091) |
| 104 | 5v2092 | 電源 | DC POWER SUPPLY | EAK12- 4R2G | TDK | DC POWER SUPPLY EAK12-4R2G (5v2092) |
| 105 | 5v2093 | 電源 | DC POWER SUPPLY | HWS100- 3/A | TDK | DC POWER SUPPLY HWS100-3/A (5v2093) |
| 106 | 5v2094 | 電源 | DC POWER SUPPLY | HWS30- 12/A | TDK | DC POWER SUPPLY HWS30-12/A (5v2094) |
| 107 | 5v2095 | 電源 | DC POWER SUPPLY | HWS80-5/A | TDK | DC POWER SUPPLY HWS80-5/A (5v2095) |
| 108 | 5v2096 | 電源 | DC POWER SUPPLY | RBX 48-12R | TDK | DC POWER SUPPLY RBX 48-12R (5v2096) |
| 109 | 5v2097 | 電源 | DC POWER SUPPLY | RM24- 16RGB | TDK | DC POWER SUPPLY RM24-16RGB (5v2097) |
| 110 | 5v2098 | 電源 | DC POWER SUPPLY | RM24- 2R5GB | TDK | DC POWER SUPPLY RM24-2R5GB (5v2098) |
| 111 | 5v2099 | 電源 | DC POWER SUPPLY | DLP120- 24-1 | TDK- LAMBDA ティーディー ケーラムダ | DC POWER SUPPLY DLP120-24-1 (5v2099) |
| 112 | 5v2100 | 電源 | DC POWER SUPPLY | H00013 | TDK- LAMBDA ティーディー ケーラムダ | DC POWER SUPPLY H00013 (5v2100) |

| 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。） |
|-----|--------|------|-----------------|--------------|-------------------------------|---|
| 113 | 5v2101 | 電源 | DC POWER SUPPLY | HK15A-24/A | TDK-LAMBDA ティーディー ケーラムダ | DC POWER SUPPLY HK15A-24/A (5v2101) |
| 114 | 5v2102 | 電源 | DC POWER SUPPLY | HK25A-24/A | TDK-LAMBDA ティーディー ケーラムダ | DC POWER SUPPLY HK25A-24/A (5v2102) |
| 115 | 5v2103 | 電源 | DC POWER SUPPLY | HK50A-5/A | TDK-LAMBDA ティーディー ケーラムダ | DC POWER SUPPLY HK50A-5/A (5v2103) |
| 116 | 5v2104 | 電源 | DC POWER SUPPLY | HWS15-12/A | TDK-LAMBDA ティーディー ケーラムダ | DC POWER SUPPLY HWS15-12/A (5v2104) |
| 117 | 5v2105 | 電源 | DC POWER SUPPLY | HWS30-24/A | TDK-LAMBDA ティーディー ケーラムダ | DC POWER SUPPLY HWS30-24/A (5v2105) |
| 118 | 5v2106 | 電源 | DC POWER SUPPLY | HWS30-5/A | TDK-LAMBDA ティーディー ケーラムダ | DC POWER SUPPLY HWS30-5/A (5v2106) |
| 119 | 5v2108 | 電源 | DC POWER SUPPLY | HWS600-24 | TDK-LAMBDA ティーディー ケーラムダ | DC POWER SUPPLY HWS600-24 (5v2108) |
| 120 | 5v2109 | 電源 | DC POWER SUPPLY | HWS600-24/HD | TDK-LAMBDA ティーディー ケーラムダ | DC POWER SUPPLY HWS600-24/HD (5v2109) |
| 121 | 5v2110 | 電源 | DC POWER SUPPLY | V401M1F | TDK-LAMBDA ティーディー ケーラムダ | DC POWER SUPPLY V401M1F (5v2110) |

| 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。) |
|-----|--------|------|----------------------|-----------------|-------------------------------|--|
| 122 | 5v2111 | 電源 | DC POWER SUPPLY | ZWS240BP-24/A | TDK-LAMBDA ティーディー ケーラムダ | DC POWER SUPPLY ZWS240BP-24/A (5v2111) |
| 123 | 5v2112 | 電源 | DC POWER SUPPLY | K8-DCBOX II-TEL | TEL | DC POWER SUPPLY K8-DCBOX II-TEL (5v2112) |
| 124 | 5v2113 | 電源 | DC POWER SUPPLY | PSR20-18 | TEXIO テクシ オ (ケンウッ ド) | DC POWER SUPPLY PSR20-18 (5v2113) |
| 125 | 5v2114 | 電源 | DC POWER SUPPLY | XD-2040 | アルバック Ulvac | DC POWER SUPPLY XD-2040 (5v2114) |
| 126 | 5v2115 | 電源 | DC POWER SUPPLY | TA-06-111A | ULVAC CRYOGENIC S | DC POWER SUPPLY TA-06-111A (5v2115) |
| 127 | 5v2116 | 電源 | DC POWER SUPPLY | EX-375H2S | 高砂製作所 TAKASAGO | DC POWER SUPPLY EX-375H2S (5v2116) |
| 128 | 5v2117 | 電源 | DC POWER SUPPLY UNIT | LDC60F-1 | COSEL コー セル | DC POWER SUPPLY UNIT LDC60F-1 (5v2117) |
| 129 | 5v2118 | 電源 | DC電源 | MDX-10K | ADVANCED ENERGY | DC電源 MDX-10K (5v2118) |
| 130 | 5v2119 | 電源 | DC電源 | R25-5 | COSEL コー セル | DC電源 R25-5 (5v2119) |
| 131 | 5v2120 | 電源 | DC電源 | R50-15 | COSEL コー セル | DC電源 R50-15 (5v2120) |
| 132 | 5v2121 | 電源 | DC電源 | DPP240-24-1 | LAMBDA | DC電源 DPP240-24-1 (5v2121) |
| 133 | 5v2122 | 電源 | DC電源 | SWS600-48 | LAMBDA | DC電源 SWS600-48 (5v2122) |
| 134 | 5v2123 | 電源 | DC電源 | HRP-150-48 | MEAN WELL | DC電源 HRP-150-48 (5v2123) |
| 135 | 5v2124 | 電源 | DC電源 | S8VK-S06024 | オムロン OMRON | DC電源 S8VK-S06024 (5v2124) |
| 136 | 5v2125 | 電源 | DC電源 | S8VK-S12024 | オムロン OMRON | DC電源 S8VK-S12024 (5v2125) |
| 137 | 5v2126 | 電源 | DC電源 | DPG-20 | アルバック Ulvac | DC電源 DPG-20 (5v2126) |
| 138 | 5v2127 | 電源 | DC電源 | DPG-20 | アルバック Ulvac | DC電源 DPG-20 (5v2127) |

| 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。) |
|-----|--------|-----------|-----------------------------|--|------------------------|--|
| 139 | 5v2128 | 電源 | DC電源リレー出力ユニット | CPM1A-10CDT-D-V1 | オムロン OMRON | DC電源リレー出力ユニット CPM1A-10CDT-D-V1 (5v2128) |
| 140 | 5v2129 | 電源 | DC電源 | RAX12-4R2 | TDK | DC電源 RAX12-4R2 (5v2129) |
| 141 | 5v2130 | 電源 | DC電源 | RAX12-8R3 | TDK | DC電源 RAX12-8R3 (5v2130) |
| 142 | 5v2131 | 電源 | DC電源 | ADA750F-24 | COSEL コーセル | DC電源 ADA750F-24 (5v2131) |
| 143 | 5v2132 | 電源 | DC電源 | R25-12-N | COSEL コーセル | DC電源 R25-12-N (5v2132) |
| 144 | 5v2133 | 電源 | DC電源 | QUINT-PS-100-240AC/24DC/2.5 | フェニックスコンタクト | DC電源 QUINT-PS-100-240AC/24DC/2.5 (5v2133) |
| 145 | 5v2134 | 電源 | DC電源(UPS) | E11A102AK02USJ AC200-240V AC200-240V | MITSUBISHI 三菱電機 | DC電源(UPS) E11A102AK02USJ AC200-240V AC200-240V (5v2134) |
| 146 | 5v2135 | 電源 | DC電源ユニット | JEPMC-PSD3012-E | 安川電機 YASKAWA | DC電源ユニット JEPMC-PSD3012-E (5v2135) |
| 147 | 5v2136 | 電源 | DEUTERIUM LAMP POWER SUPPLY | C9598-04 | HAMAMATSU PHOTONICS | DEUTERIUM LAMP POWER SUPPLY C9598-04 (5v2136) |
| 148 | 5v2137 | 物理/理化学/分析 | DIAPHRAGM PUMP | TCG15TF-Y | IWAKI | DIAPHRAGM PUMP TCG15TF-Y (5v2137) |
| 149 | 5v2138 | 物理/理化学/分析 | DIAPHRAGM PUMP | YD-151PT | IWAKI | DIAPHRAGM PUMP YD-151PT (5v2138) |
| 150 | 5v2139 | 照度計 | DIGITAL LUX METER | LX-204 | CUSTOM カスタム | DIGITAL LUX METER LX-204 (5v2139) |
| 151 | 5v2142 | 電源 | DINレール電源 | SDN2.5-24-100P | SolaHD | DINレール電源 SDN2.5-24-100P (5v2142) |
| 152 | 5v2143 | 物理/理化学/分析 | DISPLACEMENT METER 変位計 | KL2321A | アンリツ Anritsu | DISPLACEMENT METER 変位計 KL2321A (5v2143) |

| 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。） |
|-----|--------|-----------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|---|
| 153 | 5v2144 | 物理/理化学/分析 | DISPLACEMENT METER 変位計 | KLD2340A | アンリツ Anritsu | DISPLACEMENT METER 変位計 KLD2340A (5v2144) |
| 154 | 5v2145 | 物理/理化学/分析 | DISPLACEMENT METER 変位計 | KL1320D | ANRITSU PRECISION | DISPLACEMENT METER 変位計 KL1320D (5v2145) |
| 155 | 5v2146 | 物理/理化学/分析 | DISPLACEMENT METER 変位計 | KL1321D | ANRITSU PRECISION | DISPLACEMENT METER 変位計 KL1321D (5v2146) |
| 156 | 5v2147 | 物理/理化学/分析 | DISPLACEMENT METER 変位計 | KL3120D | ANRITSU PRECISION | DISPLACEMENT METER 変位計 KL3120D (5v2147) |
| 157 | 5v2148 | 真空ポンプ | DRY VACUUM PUMP | NEODRY36 EU-007C | 榎山工業 Kashiyama | DRY VACUUM PUMP NEODRY36EU-007C (5v2148) |
| 158 | 5v2149 | 真空ポンプ | DRY VACUUM PUMP | NEODRY36 EU-029C | 榎山工業 Kashiyama | DRY VACUUM PUMP NEODRY36EU-029C (5v2149) |
| 159 | 5v2150 | 真空ポンプ | DRY VACUUM PUMP | SD2001L- 001 | 榎山工業 Kashiyama | DRY VACUUM PUMP SD2001L-001 (5v2150) |
| 160 | 5v2151 | 真空ポンプ | DRY VACUUM PUMP | SD2001L- 002 | 榎山工業 Kashiyama | DRY VACUUM PUMP SD2001L-002 (5v2151) |
| 161 | 5v2152 | 真空ポンプ | DRY VACUUM PUMP | SDE300C- 002 | 榎山工業 Kashiyama | DRY VACUUM PUMP SDE300C-002 (5v2152) |
| 162 | 5v2153 | 真空ポンプ | DRY VACUUM PUMP | SDL70K-LL | 榎山工業 Kashiyama | DRY VACUUM PUMP SDL70K-LL (5v2153) |
| 163 | 5v2155 | 真空ポンプ | DRY PUMP | SDE70K | 榎山工業 Kashiyama | DRY PUMP SDE70K (5v2155) |
| 164 | 5v2156 | 電源 | EVAPORATION POWER SUPPLY | PSE-700 | アルバック Ulvac | EVAPORATION POWER SUPPLY PSE-700 (5v2156) |
| 165 | 5v2157 | 流量計 | FLOW METER | FSM2- NVF101- S083 | シーケー ディー CKD | FLOW METER FSM2-NVF101-S083 (5v2157) |
| 166 | 5v2158 | 流量計 | FLOW METER | PF2A521- 03-1 | エスエムシー SMC | FLOW METER PF2A521-03-1 (5v2158) |
| 167 | 5v2159 | 電源 | G SERIES POWER SUPPLY | GT3-24 | COSEL コーセル | G SERIES POWER SUPPLY GT3-24 (5v2159) |
| 168 | 5v2160 | 流量計 | GAS MASS FLOW METER | CMS0050B5 96 | YAMATAKE | GAS MASS FLOW METER CMS0050B596 (5v2160) |

| 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。） |
|-----|--------|-------------------|------------------------------|---|---------------------------|---|
| 169 | 5v2161 | 電源 | HE-NEレーザー電源 | LP2000SM プラグ RM15TP-4P (KLB016605 02) | ニコンテック | HE-NEレーザー電源 LP2000SM プラグ RM15TP-4P (KLB01660502) (5v2161) |
| 170 | 5v2162 | 電源 | HE-NEレーザー電源 | LP2000SM プラグ RM15TP-4P (KLB036605 01) | ニコンテック | HE-NEレーザー電源 LP2000SM プラグ RM15TP-4P (KLB03660501) (5v2162) |
| 171 | 5v2163 | 電源 | HIGH VOLTAGE POWER SUPPLY | HV- 6KPNX/VC SR | IZUMI ELECTRIC | HIGH VOLTAGE POWER SUPPLY HV-6KPNX/VCSR (5v2163) |
| 172 | 5v2164 | 電源 | HIGH VOLTAGE POWER SUPPLY | HJCE-5B6- 09 | 松定プレシ ジョン MATSUSADA | HIGH VOLTAGE POWER SUPPLY HJCE-5B6-09 (5v2164) |
| 173 | 5v2165 | 物理/理 化学/分 析 | HPMJ用ポンプ | G_200 2BH1600- 7AH11 | EDWARDS エ ドワーズ | HPMJ用ポンプ G_200 2BH1600-7AH11 (5v2165) |
| 174 | 5v2166 | 電源 | ILL LAMP POWER SUPPLY | 4S990-554 | ニコン Nikon | ILL LAMP POWER SUPPLY 4S990-554 (5v2166) |
| 175 | 5v2167 | 物理/理 化学/分 析 | Iwaki Magnet Pump | AMP40- 1601KKF 075J-E2 | IWAKI | Iwaki Magnet Pump AMP40-1601KKF 075J-E2 (5v2167) |
| 176 | 5v2168 | 物理/理 化学/分 析 | Iwaki Magnet Pump | MD- 30RZM- 200EN | IWAKI | Iwaki Magnet Pump MD-30RZM-200EN (5v2168) |
| 177 | 5v2169 | 物理/理 化学/分 析 | Iwaki Magnet Pump | MX- 401RE6-2 | IWAKI | Iwaki Magnet Pump MX-401RE6-2 (5v2169) |
| 178 | 5v2170 | 物理/理 化学/分 析 | Iwaki Magnet Pump | MX- 402RE6-2 | IWAKI | Iwaki Magnet Pump MX-402RE6-2 (5v2170) |
| 179 | 5v2171 | 物理/理 化学/分 析 | IWAKI MAGNET PUMP | MDH- F401AAVV- E | イワキ | IWAKI MAGNET PUMP MDH-F401AAVV-E (5v2171) |

| 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。） |
|-----|--------|-----------|---------------------------------------|-----------------------|------------------|---|
| 180 | 5v2172 | 電源 | LD PUMPED LASER/PULSE LD POWER SUPPLY | S1892 | OMRON LASERFRONT | LD PUMPED LASER/PULSE LD POWER SUPPLY S1892 (5v2172) |
| 181 | 5v2173 | 電源 | LD PUMPED LASER/PULSE LD POWER SUPPLY | S1892B | OMRON LASERFRONT | LD PUMPED LASER/PULSE LD POWER SUPPLY S1892B (5v2173) |
| 182 | 5v2174 | 電源 | LD PUMPED LASER/PULSE LD POWER SUPPLY | S1892BT | OMRON LASERFRONT | LD PUMPED LASER/PULSE LD POWER SUPPLY S1892BT (5v2174) |
| 183 | 5v2175 | 流量計 | LIQUID FLOW METER | LM-1100M-8-40 | LINTEC | LIQUID FLOW METER LM-1100M-8-40 (5v2175) |
| 184 | 5v2176 | 物理/理化学/分析 | LOAD LOCK PUMP | MS1200H-33 | 檜山工業 Kashiya | LOAD LOCK PUMP MS1200H-33 (5v2176) |
| 185 | 5v2177 | 物理/理化学/分析 | MAGNET GEAR PUMP | MDG-H2KA100N | IWAKI | MAGNET GEAR PUMP MDG-H2KA100N (5v2177) |
| 186 | 5v2178 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MD-100FGY | IWAKI | MAGNET PUMP MD-100FGY (5v2178) |
| 187 | 5v2179 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MD-100FX | IWAKI | MAGNET PUMP MD-100FX (5v2179) |
| 188 | 5v2181 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MDM25-1201EKKF022J-E2 | IWAKI | MAGNET PUMP MDM25-1201EKKF022J-E2 (5v2181) |
| 189 | 5v2182 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MDM25-1602PKKF037J-E2 | IWAKI | MAGNET PUMP MDM25-1602PKKF037J-E2 (5v2182) |
| 190 | 5v2183 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MDM40-1101EKKF037J-E2 | IWAKI | MAGNET PUMP MDM40-1101EKKF037J-E2 (5v2183) |
| 191 | 5v2184 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MDM40-1301EKKF037J-E2 | IWAKI | MAGNET PUMP MDM40-1301EKKF037J-E2 (5v2184) |
| 192 | 5v2185 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MDM40-2252PKKF185J-E2 | IWAKI | MAGNET PUMP MDM40-2252PKKF185J-E2 (5v2185) |

| 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。） |
|-----|--------|-----------|-------------|-----------------------|-------|---|
| 193 | 5v2186 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MDM50-1401EKKF055J-E2 | IWAKI | MAGNET PUMP MDM50-1401EKKF055J-E2 (5v2186) |
| 194 | 5v2187 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MDM50-1601EKKF075J-E2 | IWAKI | MAGNET PUMP MDM50-1601EKKF075J-E2 (5v2187) |
| 195 | 5v2188 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MX-402CV6C-2 | IWAKI | MAGNET PUMP MX-402CV6C-2 (5v2188) |
| 196 | 5v2189 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MX-402KKVY-2S | IWAKI | MAGNET PUMP MX-402KKVY-2S (5v2189) |
| 197 | 5v2190 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MX-402RE6C-2S | IWAKI | MAGNET PUMP MX-402RE6C-2S (5v2190) |
| 198 | 5v2191 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MX-403HRE6C-2 | IWAKI | MAGNET PUMP MX-403HRE6C-2 (5v2191) |
| 199 | 5v2192 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MX-403HRV6C-2 | IWAKI | MAGNET PUMP MX-403HRV6C-2 (5v2192) |
| 200 | 5v2193 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MX-403RE6C-2 | IWAKI | MAGNET PUMP MX-403RE6C-2 (5v2193) |
| 201 | 5v2194 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MX-403RV6C-2S | IWAKI | MAGNET PUMP MX-403RV6C-2S (5v2194) |
| 202 | 5v2195 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MX-F100KVMY-32 | IWAKI | MAGNET PUMP MX-F100KVMY-32 (5v2195) |
| 203 | 5v2196 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MX-F100RZMY-32 | IWAKI | MAGNET PUMP MX-F100RZMY-32 (5v2196) |
| 204 | 5v2197 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MX-F400RFVX-2 | IWAKI | MAGNET PUMP MX-F400RFVX-2 (5v2197) |

| 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。) |
|-----|--------|-----------|------------------------|------------------------------|-----------------|--|
| 205 | 5v2198 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MX-F402KKVY-2S | IWAKI | MAGNET PUMP MX-F402KKVY-2S (5v2198) |
| 206 | 5v2199 | 物理/理化学/分析 | MAGNET PUMP | MXM545-1304EFFEJ | IWAKI | MAGNET PUMP MXM545-1304EFFEJ (5v2199) |
| 207 | 5v2200 | 電源 | MAIN LAMP POWER SUPPLY | HB-50201AF | ウシオ電機 USHIO | MAIN LAMP POWER SUPPLY HB-50201AF (5v2200) |
| 208 | 5v2201 | 電源 | MAIN LAMP POWER SUPPLY | HS-50201AF | ウシオ電機 USHIO | MAIN LAMP POWER SUPPLY HS-50201AF (5v2201) |
| 209 | 5v2202 | 電源 | MAIN LAMP POWER SUPPLY | SB50201AF | ウシオ電機 USHIO | MAIN LAMP POWER SUPPLY SB50201AF (5v2202) |
| 210 | 5v2203 | 流量計 | MASS FLOW METER | SEC-7320M | 堀場エステック Stec | MASS FLOW METER SEC-7320M (5v2203) |
| 211 | 5v2207 | 物理/理化学/分析 | Metering Pump | EHN-B21PH1R | IWAKI | Metering Pump EHN-B21PH1R (5v2207) |
| 212 | 5v2208 | 物理/理化学/分析 | Metering Pump | EHN-B21PH1R-55-09 | IWAKI | Metering Pump EHN-B21PH1R-55-09 (5v2208) |
| 213 | 5v2209 | 電源 | MINI COMP POWER SUPPLY | MINI COMP POWER SUPPLY | ニコン Nikon | MINI COMP POWER SUPPLY MINI COMP POWER SUPPLY (5v2209) |
| 214 | 5v2210 | 流量計 | N2流量計 | P100-U0-4F-R2 (1.0?10NL/MIN) | 東京計装 | N2流量計 P100-U0-4F-R2 (1.0?10NL/MIN) (5v2210) |
| 215 | 5v2211 | 電源 | POWER SUPPLY | CX1100-0004 | BECKHOFF | POWER SUPPLY CX1100-0004 (5v2211) |
| 216 | 5v2212 | 電源 | POWER SUPPLY | AN420 | BENDER | POWER SUPPLY AN420 (5v2212) |
| 217 | 5v2213 | 電源 | POWER SUPPLY | GT12010000-00A | CHINO チノー | POWER SUPPLY GT12010000-00A (5v2213) |
| 218 | 5v2214 | 電源 | POWER SUPPLY | STP-LAN/DIO-1230-C2 | CORRECT | POWER SUPPLY STP-LAN/DIO-1230-C2 (5v2214) |
| 219 | 5v2215 | 電源 | POWER SUPPLY | K150AU-24 | COSEL コーセル | POWER SUPPLY K150AU-24 (5v2215) |

| 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。) |
|-----|--------|------|--------------|-----------------------------------|--------------------------|--|
| 220 | 5v2216 | 電源 | POWER SUPPLY | MMB50U-1 | COSEL コーセル | POWER SUPPLY MMB50U-1 (5v2216) |
| 221 | 5v2217 | 電源 | POWER SUPPLY | P15-12-N | COSEL コーセル | POWER SUPPLY P15-12-N (5v2217) |
| 222 | 5v2218 | 電源 | POWER SUPPLY | PAA100F-24-N | COSEL コーセル | POWER SUPPLY PAA100F-24-N (5v2218) |
| 223 | 5v2219 | 電源 | POWER SUPPLY | C8849-13 | HAMAMATSU PHOTONICS | POWER SUPPLY C8849-13 (5v2219) |
| 224 | 5v2220 | 電源 | POWER SUPPLY | C940 | HAMAMATSU PHOTONICS | POWER SUPPLY C940 (5v2220) |
| 225 | 5v2222 | 電源 | POWER SUPPLY | PS5R-E24 | IDEC | POWER SUPPLY PS5R-E24 (5v2222) |
| 226 | 5v2223 | 電源 | POWER SUPPLY | PS5R-SD24 | IDEC | POWER SUPPLY PS5R-SD24 (5v2223) |
| 227 | 5v2225 | 電源 | POWER SUPPLY | A501-1ADE | JETA POWER SYSTEMS | POWER SUPPLY A501-1ADE (5v2225) |
| 228 | 5v2226 | 電源 | POWER SUPPLY | PR 60-35 | 松定プレシジョン MATSUSADA | POWER SUPPLY PR 60-35 (5v2226) |
| 229 | 5v2227 | 電源 | POWER SUPPLY | P4K-80M | 松定プレシジョン MATSUSADA | POWER SUPPLY P4K-80M (5v2227) |
| 230 | 5v2228 | 電源 | POWER SUPPLY | A58B AX41(2個),AY51(2個) | MITSUBISHI 三菱電機 | POWER SUPPLY A58B AX41(2個),AY51(2個) (5v2228) |
| 231 | 5v2229 | 電源 | POWER SUPPLY | A61P,A2NC PU,AX41(4個),AY51(4個) | MITSUBISHI 三菱電機 | POWER SUPPLY A61P,A2NCPU,AX41(4個),AY51(4個) (5v2229) |
| 232 | 5v2230 | 電源 | POWER SUPPLY | A61P AX41(2個),AY51(2個) | MITSUBISHI 三菱電機 | POWER SUPPLY A61P AX41(2個),AY51(2個) (5v2230) |

| 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。） |
|-----|--------|------|--------------|---------------------------|----------------|---|
| 233 | 5v2231 | 電源 | POWER SUPPLY | PDR-CJ1C-BCD JSP066-97 | MKS エム・ケー・エス□ | POWER SUPPLY PDR-CJ1C-BCD JSP066-97 (5v2231) |
| 234 | 5v2232 | 電源 | POWER SUPPLY | 24-2R5GB | ニコン Nikon | POWER SUPPLY 24-2R5GB (5v2232) |
| 235 | 5v2233 | 電源 | POWER SUPPLY | 24-4R2H | ニコン Nikon | POWER SUPPLY 24-4R2H (5v2233) |
| 236 | 5v2234 | 電源 | POWER SUPPLY | S82R-5322 | オムロン OMRON | POWER SUPPLY S82R-5322 (5v2234) |
| 237 | 5v2235 | 電源 | POWER SUPPLY | S8JX-G10024CD | オムロン OMRON | POWER SUPPLY S8JX-G10024CD (5v2235) |
| 238 | 5v2236 | 電源 | POWER SUPPLY | S8JX-G15024CD | オムロン OMRON | POWER SUPPLY S8JX-G15024CD (5v2236) |
| 239 | 5v2237 | 電源 | POWER SUPPLY | S8JX-N03024CD | オムロン OMRON | POWER SUPPLY S8JX-N03024CD (5v2237) |
| 240 | 5v2238 | 電源 | POWER SUPPLY | S8VS-03012 | オムロン OMRON | POWER SUPPLY S8VS-03012 (5v2238) |
| 241 | 5v2239 | 電源 | POWER SUPPLY | S8VS-06024/E2 | オムロン OMRON | POWER SUPPLY S8VS-06024/E2 (5v2239) |
| 242 | 5v2240 | 電源 | POWER SUPPLY | QUINT-PS-100-240AC/24DC/5 | PHENIX CONTACT | POWER SUPPLY QUINT-PS-100-240AC/24DC/5 (5v2240) |
| 243 | 5v2241 | 電源 | POWER SUPPLY | MAP55-4002 | POWER ONE | POWER SUPPLY MAP55-4002 (5v2241) |
| 244 | 5v2242 | 電源 | POWER SUPPLY | 9R5-600-381-EF-3 | POWERTEC | POWER SUPPLY 9R5-600-381-EF-3 (5v2242) |
| 245 | 5v2243 | 電源 | POWER SUPPLY | V-T10-A | RKC 理化工業 | POWER SUPPLY V-T10-A (5v2243) |
| 246 | 5v2244 | 電源 | POWER SUPPLY | V-T10-B | RKC 理化工業 | POWER SUPPLY V-T10-B (5v2244) |
| 247 | 5v2245 | 電源 | POWER SUPPLY | V-T10-E | RKC 理化工業 | POWER SUPPLY V-T10-E (5v2245) |
| 248 | 5v2246 | 電源 | POWER SUPPLY | E11A036A01 | SANKYO | POWER SUPPLY E11A036A01 (5v2246) |
| 249 | 5v2247 | 電源 | POWER SUPPLY | FAK15-1K | TDK | POWER SUPPLY FAK15-1K (5v2247) |
| 250 | 5v2248 | 電源 | POWER SUPPLY | FAK15-3R4 | TDK | POWER SUPPLY FAK15-3R4 (5v2248) |
| 251 | 5v2249 | 電源 | POWER SUPPLY | MSE158 | TDK | POWER SUPPLY MSE158 (5v2249) |
| 252 | 5v2250 | 電源 | POWER SUPPLY | RAW05-300 | TDK | POWER SUPPLY RAW05-300 (5v2250) |

| 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。） |
|-----|--------|-------------------|---|----------------|------------------|---|
| 253 | 5v2251 | 電源 | POWER SUPPLY | RAX24-7.2K | TDK | POWER SUPPLY RAX24-7.2K (5v2251) |
| 254 | 5v2252 | 電源 | POWER SUPPLY | RKW48-13R | TDK | POWER SUPPLY RKW48-13R (5v2252) |
| 255 | 5v2253 | 電源 | POWER SUPPLY | ES4A | アルバック Ulvac | POWER SUPPLY ES4A (5v2253) |
| 256 | 5v2254 | 電源 | POWER SUPPLY | B0192-06 | ウシオ電機 USHIO | POWER SUPPLY B0192-06 (5v2254) |
| 257 | 5v2255 | 電源 | POWER SUPPLY | ePCSA-500P-X2S | ニプロン | POWER SUPPLY ePCSA-500P-X2S (5v2255) |
| 258 | 5v2256 | 電源 | POWER SUPPLY | PCSF-350P-X2S | ニプロン | POWER SUPPLY PCSF-350P-X2S (5v2256) |
| 259 | 5v2258 | 電源 | POWER SUPPLY MODULE | NC1S-2 | 富士電機 | POWER SUPPLY MODULE NC1S-2 (5v2258) |
| 260 | 5v2259 | 電源 | POWER SUPPLY UNIT | ELC-1350T2 | GS YUASA | POWER SUPPLY UNIT ELC-1350T2 (5v2259) |
| 261 | 5v2260 | 電源 | POWER SUPPLY UNIT | ELC-1350T2-S | GS YUASA | POWER SUPPLY UNIT ELC-1350T2-S (5v2260) |
| 262 | 5v2262 | 電源 | POWER SUPPLY UNIT | C200H-PS221 | オムロン OMRON | POWER SUPPLY UNIT C200H-PS221 (5v2262) |
| 263 | 5v2263 | 電源 | POWER SUPPLY UNIT | CJ100-PD022 | オムロン OMRON | POWER SUPPLY UNIT CJ100-PD022 (5v2263) |
| 264 | 5v2264 | 電源 | POWER SUPPLY UNIT | CQM1-PA206 | オムロン OMRON | POWER SUPPLY UNIT CQM1-PA206 (5v2264) |
| 265 | 5v2265 | 電源 | POWER SUPPLY UNIT | CQM1-PA216 | オムロン OMRON | POWER SUPPLY UNIT CQM1-PA216 (5v2265) |
| 266 | 5v2266 | 電源 | POWER SUPPLY UNIT | CV500-PS221 | オムロン OMRON | POWER SUPPLY UNIT CV500-PS221 (5v2266) |
| 267 | 5v2267 | 電源 | POWER SUPPLY UNIT | F3PU16 | 横河電機 YOKOGAWA | POWER SUPPLY UNIT F3PU16 (5v2267) |
| 268 | 5v2268 | 電源 | POWER SUPPLY UNIT | F3PU20 | 横河電機 YOKOGAWA | POWER SUPPLY UNIT F3PU20 (5v2268) |
| 269 | 5v2269 | 電源 | POWER SUPPLY UNIT | F3PU30 | 横河電機 YOKOGAWA | POWER SUPPLY UNIT F3PU30 (5v2269) |
| 270 | 5v2270 | 電源 | POWER SUPPLY UNIT Terminal for the K-Bus | KL9400 | BECKHOFF | POWER SUPPLY UNIT Terminal for the K-Bus KL9400 (5v2270) |
| 271 | 5v2271 | 物理/理 化学/分 析 | PROCESS PUMP | PA3213-03-X66 | エスエムシー SMC | PROCESS PUMP PA3213-03-X66 (5v2271) |

| 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。) |
|-----|--------|-----------|-------------------------------|---------------------|-----------------------|--|
| 272 | 5v2272 | 電源 | Pulse Power Supply | STP-LAN/DIO-1230-C4 | CORRECT | Pulse Power Supply STP-LAN/DIO-1230-C4 (5v2272) |
| 273 | 5v2273 | 物理/理化学/分析 | PUMP CABINET RIGHT EXHAUST SW | 0150-66545 | AKT | PUMP CABINET RIGHT EXHAUST SW 0150-66545 (5v2273) |
| 274 | 5v2274 | 物理/理化学/分析 | PUMP CHILL I/F BRD | A81-610000-24C | 東京エレクトロン | PUMP CHILL I/F BRD A81-610000-24C (5v2274) |
| 275 | 5v2275 | 物理/理化学/分析 | PUMP CHILL I/F BRD | A81-610000-34R | 東京エレクトロン | PUMP CHILL I/F BRD A81-610000-34R (5v2275) |
| 276 | 5v2276 | 物理/理化学/分析 | PUMP CHILL I/F BRD | A81-610000-522 | 東京エレクトロン | PUMP CHILL I/F BRD A81-610000-522 (5v2276) |
| 277 | 5v2277 | 物理/理化学/分析 | PUMP DISPLAY TERMINAL | D37280700 | EDWARDS エドワーズ | PUMP DISPLAY TERMINAL D37280700 (5v2277) |
| 278 | 5v2279 | 電源 | REGULATED DC POWER SUPPLY | SPS250054 | kudou denki | REGULATED DC POWER SUPPLY SPS250054 (5v2279) |
| 279 | 5v2280 | 電源 | Repeater power supply | MTL5042 | MEASUREMNT TECHNOLOGY | Repeater power supply MTL5042 (5v2280) |
| 280 | 5v2281 | 電源 | RF電源 | FLB4MS-PS1 | KYOSAN | RF電源 FLB4MS-PS1 (5v2281) |
| 281 | 5v2282 | 電源 | RF電源 | NMP-0301-B-R3 | SHIBAURA | RF電源 NMP-0301-B-R3 (5v2282) |
| 282 | 5v2283 | 電源 | RF電源装置 | PHASAR 100 | HUTTINGER | RF電源装置 PHASAR 100 (5v2283) |
| 283 | 5v2284 | 電源 | RF電源装置 | PHASAR 50 | HUTTINGER | RF電源装置 PHASAR 50 (5v2284) |
| 284 | 5v2285 | 電源 | RF電源 | DRFS-10SB | DAIHEN ダイヘン | RF電源 DRFS-10SB (5v2285) |
| 285 | 5v2286 | 電源 | RF電源 | MFG20SA3 | DAIHEN ダイヘン | RF電源 MFG20SA3 (5v2286) |
| 286 | 5v2287 | 電源 | RF電源 | MFG20SA3A | DAIHEN ダイヘン | RF電源 MFG20SA3A (5v2287) |

| 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。) |
|-----|--------|-----------|-------------------------------|--------------------|-----------------------------------|--|
| 287 | 5v2288 | 物理/理化学/分析 | Solvent Pump | NP2.25 | Toray | Solvent Pump NP2.25 (5v2288) |
| 288 | 5v2289 | 電源 | SWITCH POWER SUPPLY | MS-H75 3.2A | キーエンス KEYENCE | SWITCH POWER SUPPLY MS-H75 3.2A (5v2289) |
| 289 | 5v2292 | 物理/理化学/分析 | T/C用ポンプ | LR1200 | アルバック Ulvac | T/C用ポンプ LR1200 (5v2292) |
| 290 | 5v2293 | 電源 | TDK Lambda Vega450 直流安定化電源 | 0393507 | TDK- LAMBDA ティーディー ケーラムダ | TDK Lambda Vega450 直流安定化電源 0393507 (5v2293) |
| 291 | 5v2294 | 電源 | Triple Output DC Power Supply | E3631A 0E9 | キーサイト Keysight | Triple Output DC Power Supply E3631A 0E9 (5v2294) |
| 292 | 5v2295 | 物理/理化学/分析 | TURBO MOLECULAR PUMP | TG1300MIV WB-81 | OSAKA VACUUM | TURBO MOLECULAR PUMP TG1300MIVWB-81 (5v2295) |
| 293 | 5v2296 | 流量計 | ULTRASONIC FLOW METER | FLRS2YY2-1AYA | 富士電機 | ULTRASONIC FLOW METER FLRS2YY2-1AYA (5v2296) |
| 294 | 5v2297 | 電源 | UMAC DC+5V INPUT POWER SUPPLY | ACCE1DC5-100 | DELTA TAU | UMAC DC+5V INPUT POWER SUPPLY ACCE1DC5-100 (5v2297) |
| 295 | 5v2298 | 電源 | UNINTERRUPTED POWER SUPPLY | E23A | SANYO DENKI | UNINTERRUPTED POWER SUPPLY E23A (5v2298) |
| 296 | 5v2299 | 電源 | UNINTERRUPTED POWER SUPPLY | E23A/SANUPS | SANYO DENKI | UNINTERRUPTED POWER SUPPLY E23A/SANUPS (5v2299) |
| 297 | 5v2300 | 真空ポンプ | Vacuum Pumping Unit | SDC60K-Ha2Ea2016 | 榎山工業 Kashiyama | Vacuum Pumping Unit SDC60K-Ha2Ea2016 (5v2300) |
| 298 | 5v2301 | 真空ポンプ | VACUUM PUMPING UNIT | SDE603A-BP-001 | 榎山工業 Kashiyama | VACUUM PUMPING UNIT SDE603A-BP-001 (5v2301) |
| 299 | 5v2302 | 真空ポンプ | Vacuum Pumping Unit | SDE60K-Ha2Ea2016 | 榎山工業 Kashiyama | Vacuum Pumping Unit SDE60K-Ha2Ea2016 (5v2302) |
| 300 | 5v2303 | 真空ポンプ | VACUUM PUMPING UNIT | SDE60K-HE029 | 榎山工業 Kashiyama | VACUUM PUMPING UNIT SDE60K-HE029 (5v2303) |
| 301 | 5v2304 | 真空ポンプ | Vacuum Pumping Unit | SDK-60K-Ha2Ea2016 | 榎山工業 Kashiyama | Vacuum Pumping Unit SDK-60K-Ha2Ea2016 (5v2304) |
| 302 | 5v2305 | 真空ポンプ | VACUUM PUMPING UNIT | SDL80K-LZC001 | 榎山工業 Kashiyama | VACUUM PUMPING UNIT SDL80K-LZC001 (5v2305) |

| 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。) |
|-----|--------|------------|----------------|---|-------------------------------|--|
| 303 | 5v2306 | 電源 | VGD 電源 | HWS150A-24/A | TDK-LAMBDA ティーディー ケーラムダ | VGD 電源 HWS150A-24/A (5v2306) |
| 304 | 5v2307 | 電源 | VGD 電源 | HWS15-48/A | TDK-LAMBDA ティーディー ケーラムダ | VGD 電源 HWS15-48/A (5v2307) |
| 305 | 5v2308 | 流量計 | WALスリットノズル渦流量計 | V2-M1-A050F15-J3-X1 | MET | WALスリットノズル渦流量計 V2-M1-A050F15-J3-X1 (5v2308) |
| 306 | 5v2309 | 流量計 | WITスリットノズル渦流量計 | PLK-2012PH251SQ4 | MET | WITスリットノズル渦流量計 PLK-2012PH251SQ4 (5v2309) |
| 307 | 5v2310 | マンメーター/圧力計 | 圧力計 | P601010-12 (GZ33 ASSY) | エスエムシー SMC | 圧力計 P601010-12 (GZ33 ASSY) (5v2310) |
| 308 | 5v2311 | マンメーター/圧力計 | 圧力計 | 8321520 | 長野計器 NAGANO KEIKI | 圧力計 8321520 (5v2311) |
| 309 | 5v2312 | マンメーター/圧力計 | 圧力計 | 9020733 A | 長野計器 NAGANO KEIKI | 圧力計 9020733 A (5v2312) |
| 310 | 5v2313 | マンメーター/圧力計 | 圧力計 | 9020734 A | 長野計器 NAGANO KEIKI | 圧力計 9020734 A (5v2313) |
| 311 | 5v2314 | マンメーター/圧力計 | 圧力計 | 9027751 B | 長野計器 NAGANO KEIKI | 圧力計 9027751 B (5v2314) |
| 312 | 5v2315 | マンメーター/圧力計 | 圧力計 下限接点 | 7-39-C4953 | FEBACS | 圧力計 下限接点 7-39-C4953 (5v2315) |
| 313 | 5v2316 | マンメーター/圧力計 | 圧力計(禁油) | 7-39-06972 (BS SI=539-DMTN-4 1/8PT40X0.7MPA M5) | FEBACS | 圧力計(禁油) 7-39-06972 (BS SI=539-DMTN-4 1/8PT40X0.7MPA M5) (5v2316) |

| 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。） |
|-----|--------|-----------|--------------------|-------------------------|------------------|---|
| 314 | 5v2317 | 物理/理化学/分析 | アンモニア水ポンプ | EHN-C31SH9R | イワキ | アンモニア水ポンプ EHN-C31SH9R (5v2317) |
| 315 | 5v2318 | 電源 | イオナイザー電源(SJ-F020用) | OP-30155(4枚セット) | キーエンス KEYENCE | イオナイザー電源(SJ-F020用) OP-30155(4枚セット) (5v2318) |
| 316 | 5v2319 | 電源 | イオナイザー電源(SJ-Rシリーズ) | OP-42213(4個セット) | キーエンス KEYENCE | イオナイザー電源(SJ-Rシリーズ) OP-42213(4個セット) (5v2319) |
| 317 | 5v2320 | 流量計 | イオナイザー用流量計 | RMA-6-SSV | DWYER | イオナイザー用流量計 RMA-6-SSV (5v2320) |
| 318 | 5v2321 | 物理/理化学/分析 | ウズマキポンプ | CHI 2-20 A-W-G-BUBE | グルンドフォ ス | ウズマキポンプ CHI 2-20 A-W-G-BUBE (5v2321) |
| 319 | 5v2322 | 物理/理化学/分析 | エアーポンプ | BA-106TN | イワキ | エアーポンプ BA-106TN (5v2322) |
| 320 | 5v2323 | 電源 | エボリューション200用電源 | RF3000 (0.5SET、片側のみ) | SYNRAD | エボリューション200用電源 RF3000 (0.5SET、片側のみ) (5v2323) |
| 321 | 5v2325 | 温度計 | 温度記録計 | AM-8000E | アンリツ Anritsu | 温度記録計 AM-8000E (5v2325) |
| 322 | 5v2326 | 電源 | 加熱電源ユニット | CF7206H-R | アルバック Ulvac | 加熱電源ユニット CF7206H-R (5v2326) |
| 323 | 5v2327 | 物理/理化学/分析 | クーラントポンプ | SPK4-5 AWI-BQQV | グルンドフォ ス | クーラントポンプ SPK4-5 AWI-BQQV (5v2327) |
| 324 | 5v2328 | 物理/理化学/分析 | クライオポンプ(L-1) | CRYO-U6H(L-1) | アルバック Ulvac | クライオポンプ(L-1) CRYO-U6H(L-1) (5v2328) |
| 325 | 5v2332 | 物理/理化学/分析 | サーキュレーターポンプ | INR-244-111A | エスエムシー SMC | サーキュレーターポンプ INR-244-111A (5v2332) |
| 326 | 5v2333 | 物理/理化学/分析 | サーキュレーターポンプ | INR-244-112A | エスエムシー SMC | サーキュレーターポンプ INR-244-112A (5v2333) |

| 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。） |
|-----|--------|-----------|----------------|-----------------------------------|------------------------------|---|
| 327 | 5v2334 | 電源 | サーボ電源 | TB4D-4000-300AS 6425M001 LF | ニプロン | サーボ電源 TB4D-4000-300AS 6425M001 LF (5v2334) |
| 328 | 5v2335 | 酸素計 | 酸素濃度計 | OX-07(TYPE A) | 理研計器 RIKEN KEIKI | 酸素濃度計 OX-07(TYPE A) (5v2335) |
| 329 | 5v2336 | 酸素計 | 酸素濃度計 | OX-03(国内) | 理研計器 RIKEN KEIKI | 酸素濃度計 OX-03(国内) (5v2336) |
| 330 | 5v2338 | 物理/理化学/分析 | サンプリングポンプ | SP208Dual II | GL SCIENCES | サンプリングポンプ SP208Dual II (5v2338) |
| 331 | 5v2339 | 流量計 | 自動式精密膜流量計 | SF-1/SF-2 | エステック | 自動式精密膜流量計 SF-1/SF-2 (5v2339) |
| 332 | 5v2340 | 物理/理化学/分析 | 真空計モニター | ISP1 | アルバック Ulvac | 真空計モニター ISP1 (5v2340) |
| 333 | 5v2341 | 物理/理化学/分析 | ステンレスマグネットポンプ | MMP-21-S6(SCS13製) | サンワ(ポンプ) | ステンレスマグネットポンプ MMP-21-S6(SCS13製) (5v2341) |
| 334 | 5v2343 | 電源 | スパッタ電源ピナクル10KW | PCL-10 | アドバンスドエナジー ジャパン(日本アエラ) | スパッタ電源ピナクル10KW PCL-10 (5v2343) |
| 335 | 5v2344 | 電源 | スパッタ電源ピナクル20KW | PCL-20 | アドバンスドエナジー ジャパン(日本アエラ) | スパッタ電源ピナクル20KW PCL-20 (5v2344) |
| 336 | 5v2345 | 物理/理化学/分析 | ターボ分子ポンプ | 9698918 | Agilent VARIAN | ターボ分子ポンプ 9698918 (5v2345) |
| 337 | 5v2346 | 物理/理化学/分析 | ターボ分子ポンプ保護ネット | TMP3804用 | 島津製作所 SHIMAZU SHIMADZU | ターボ分子ポンプ保護ネット TMP3804用 (5v2346) |
| 338 | 5v2347 | 物理/理化学/分析 | ターボポンプ | STP-XA2703CV | BOC EDWARDS | ターボポンプ STP-XA2703CV (5v2347) |

| 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。） |
|-----|--------|-----------|---------------|---------------|------------------------|---|
| 339 | 5v2348 | 物理/理化学/分析 | ターボ分子ポンプ | STP-H2002WAV | BOC EDWARDS | ターボ分子ポンプ STP-H2002WAV (5v2348) |
| 340 | 5v2349 | 物理/理化学/分析 | ターボ分子ポンプ | FT-3300W-W1E1 | 三菱重工 | ターボ分子ポンプ FT-3300W-W1E1 (5v2349) |
| 341 | 5v2351 | 物理/理化学/分析 | ターボ分子ポンプ(新型) | TG2400MVA B | 大阪真空機器製作所 | ターボ分子ポンプ(新型) TG2400MVAB (5v2351) |
| 342 | 5v2353 | 電源 | ターボ分子ポンプ用電源装置 | EI-D2003M(V3) | 島津製作所 SHIMAZU SHIMADZU | ターボ分子ポンプ用電源装置 EI-D2003M(V3) (5v2353) |
| 343 | 5v2354 | 物理/理化学/分析 | ダイオードイオンポンプ | 9191310 | Agilent VARIAN | ダイオードイオンポンプ 9191310 (5v2354) |
| 344 | 5v2355 | 物理/理化学/分析 | ダイオードイオンポンプ | 9191410 | Agilent VARIAN | ダイオードイオンポンプ 9191410 (5v2355) |
| 345 | 5v2356 | 物理/理化学/分析 | ダイオードイオンポンプ | 9191414 | Agilent VARIAN | ダイオードイオンポンプ 9191414 (5v2356) |
| 346 | 5v2357 | 物理/理化学/分析 | ダイヤフラムポンプ | TCS05TF(脱脂洗浄) | イワキ | ダイヤフラムポンプ TCS05TF(脱脂洗浄) (5v2357) |
| 347 | 5v2358 | 物理/理化学/分析 | ダイヤフラムポンプ | TCT10TTDB-D | イワキ | ダイヤフラムポンプ TCT10TTDB-D (5v2358) |
| 348 | 5v2359 | 物理/理化学/分析 | ダイヤフラムポンプ | YD-151ST | イワキ | ダイヤフラムポンプ YD-151ST (5v2359) |
| 349 | 5v2360 | 物理/理化学/分析 | ダイヤフラムポンプ | YD-151VT | イワキ | ダイヤフラムポンプ YD-151VT (5v2360) |
| 350 | 5v2361 | 物理/理化学/分析 | ダイヤフラムポンプ | YD-201PT | イワキ | ダイヤフラムポンプ YD-201PT (5v2361) |

| 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。） |
|-----|--------|-----------|---------------|-----------------------------|----------------|---|
| 351 | 5v2362 | 物理/理化学/分析 | ダイヤフラムポンプ | YD-P202TT(接続 JIS10K20A7ランジ) | イワキ | ダイヤフラムポンプ YD-P202TT(接続 JIS10K20A7ランジ) (5v2362) |
| 352 | 5v2363 | ドライポンプ | ダイレクトドライブポンプ | RD-05HKV24-03 | IWAKI | ダイレクトドライブポンプ RD-05HKV24-03 (5v2363) |
| 353 | 5v2364 | 物理/理化学/分析 | タテガタダンウズマキポンプ | CRN3-25 A-FGJ-A-E-HQQE | グルドフォスポンプ社 | タテガタダンウズマキポンプ CRN3-25 A-FGJ-A-E-HQQE (5v2364) |
| 354 | 5v2367 | 超音波洗浄器 | 超音波洗浄器 | 200D | KAIJO | 超音波洗浄器 200D (5v2367) |
| 355 | 5v2368 | 電源 | 超高圧水銀灯安定化電源 | HB-50201AF-A2(4S992-294AN) | ウシオ電機 USHIO | 超高圧水銀灯安定化電源 HB-50201AF-A2(4S992-294AN) (5v2368) |
| 356 | 5v2369 | 電源 | 直流安定化電源 | 521C | METROLUX | 直流安定化電源 521C (5v2369) |
| 357 | 5v2370 | 電源 | 直流電源装置 | PBA15F24N | COSEL コーセル | 直流電源装置 PBA15F24N (5v2370) |
| 358 | 5v2372 | 冷却装置(チラー) | チラー | RKL-5500-D(R407C) | オリオン機械 ORION | チラー RKL-5500-D(R407C) (5v2372) |
| 359 | 5v2373 | 物理/理化学/分析 | チラーポンプ | CA706/33/B/RF | LOWARA | チラーポンプ CA706/33/B/RF (5v2373) |
| 360 | 5v2374 | 物理/理化学/分析 | チラーユニット用ポンプ | CA706/33/A/RF | LOWARA | チラーユニット用ポンプ CA706/33/A/RF (5v2374) |
| 361 | 5v2375 | 物理/理化学/分析 | チラー用ポンプ | 32UT150 | 岩谷電機製作所 | チラー用ポンプ 32UT150 (5v2375) |
| 362 | 5v2376 | 物理/理化学/分析 | チラー用ポンプ | WPT-461 | 岩谷電機製作所 | チラー用ポンプ WPT-461 (5v2376) |
| 363 | 5v2377 | 電源 | 定電圧/定電流直流電源 | KX-S-100-L | 高砂製作所 TAKASAGO | 定電圧/定電流直流電源 KX-S-100-L (5v2377) |
| 364 | 5v2378 | 温度計 | デジタル温度計 | TH-321 | AS ONE アズワン | デジタル温度計 TH-321 (5v2378) |

| 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。) |
|-----|--------|---------------------|-------------------------------|----------------|-------------------------|--|
| 365 | 5v2379 | 物理/理化学/分析 | デジタルピラニ真空計 (PT-3DA-0P-D24-NW) | 7-39-7427101 | FEBACS | デジタルピラニ真空計 (PT-3DA-0P-D24-NW) 7-39-7427101 (5v2379) |
| 366 | 5v2381 | 電子顕微鏡 | デジタルマイクロスコープ | VHX-500F | キーエンス KEYENCE | デジタルマイクロスコープ VHX-500F (5v2381) |
| 367 | 5v2384 | 電圧計/ 電流計/ 電力計 | デジタルマルチメーター | 3706-S | ケースレー Keithley | デジタルマルチメーター 3706-S (5v2384) |
| 368 | 5v2385 | マノメーター/圧力計 | デジタル圧力計 | CG60-111-27N31 | 長野計器 NAGANO KEIKI | デジタル圧力計 CG60-111-27N31 (5v2385) |
| 369 | 5v2386 | 温度計 | デジタル温度計 | CT-110 | 東洋理化 | デジタル温度計 CT-110 (5v2386) |
| 370 | 5v2387 | 物理/理化学/分析 | デジタル真空計 | GS510P | コガネイ | デジタル真空計 GS510P (5v2387) |
| 371 | 5v2388 | 電源 | 電源 | PS8-300ATX-ZBE | ADVANTECH | 電源 PS8-300ATX-ZBE (5v2388) |
| 372 | 5v2389 | 電源 | 電源装置 | 0190-73524 | EATON/Cutler Hammer | 電源装置 0190-73524 (5v2389) |
| 373 | 5v2390 | 電源 | 電源装置 | UP100S12 | UNION | 電源装置 UP100S12 (5v2390) |
| 374 | 5v2391 | 電源 | 電源装置 | UP100S24 | UNION | 電源装置 UP100S24 (5v2391) |
| 375 | 5v2392 | 電源 | 電源装置 | UP150S12 | UNION | 電源装置 UP150S12 (5v2392) |
| 376 | 5v2393 | 電源 | 電源装置 | UP150S24 | UNION | 電源装置 UP150S24 (5v2393) |
| 377 | 5v2394 | 電源 | 電源装置 | UP220S24 | UNION | 電源装置 UP220S24 (5v2394) |
| 378 | 5v2395 | 電源 | 電源装置 | UP300S24 | UNION | 電源装置 UP300S24 (5v2395) |
| 379 | 5v2396 | 電源 | 電源装置 | UP30S24 | UNION | 電源装置 UP30S24 (5v2396) |
| 380 | 5v2397 | 電源 | 電源装置 | UP50TACC | UNION | 電源装置 UP50TACC (5v2397) |
| 381 | 5v2398 | 電源 | 電源ユニット | C1000H-APS01 | オムロン OMRON | 電源ユニット C1000H-APS01 (5v2398) |
| 382 | 5v2399 | 電源 | 電源ユニット | CS1D-PA207R | オムロン OMRON | 電源ユニット CS1D-PA207R (5v2399) |
| 383 | 5v2400 | 天秤 | 電磁式はかり | AD4212B-23 | A&D エー・アンド・デイ | 電磁式はかり AD4212B-23 (5v2400) |
| 384 | 5v2403 | 真空ポンプ | ドライバキュームポンプ | MU100N-30 | 榎山工業 Kashiyama | ドライバキュームポンプ MU100N-30 (5v2403) |
| 385 | 5v2404 | 真空ポンプ | ドライバキュームポンプ | SDE40K-EF002A | 榎山工業 Kashiyama | ドライバキュームポンプ SDE40K-EF002A (5v2404) |

| 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。） |
|-----|--------|--------|-------------|---------------------------|-------------------|---|
| 386 | 5v2405 | 真空ポンプ | ドライバキュームポンプ | SDE40K-EF003A | 榎山工業 Kashiyama | ドライバキュームポンプ SDE40K-EF003A (5v2405) |
| 387 | 5v2406 | 真空ポンプ | ドライバキュームポンプ | SDL70K-L2L2007A | 榎山工業 Kashiyama | ドライバキュームポンプ SDL70K-L2L2007A (5v2406) |
| 388 | 5v2407 | 真空ポンプ | ドライバキュームポンプ | SDL70K-L2L2009A | 榎山工業 Kashiyama | ドライバキュームポンプ SDL70K-L2L2009A (5v2407) |
| 389 | 5v2408 | ドライポンプ | ドライポンプ | EST200WN | 荏原製作所 Ebara | ドライポンプ EST200WN (5v2408) |
| 390 | 5v2409 | ドライポンプ | ドライポンプ | MU100U-018 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ MU100U-018 (5v2409) |
| 391 | 5v2410 | ドライポンプ | ドライポンプ | SD2000C-004 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SD2000C-004 (5v2410) |
| 392 | 5v2411 | ドライポンプ | ドライポンプ | SDE1203TZ-037(TX) | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDE1203TZ-037(TX) (5v2411) |
| 393 | 5v2412 | ドライポンプ | ドライポンプ | SDE1209AS-003(TX) | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDE1209AS-003(TX) (5v2412) |
| 394 | 5v2413 | ドライポンプ | ドライポンプ | SDE120U-038 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDE120U-038 (5v2413) |
| 395 | 5v2414 | ドライポンプ | ドライポンプ | SDE1212AS-007(TX) | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDE1212AS-007(TX) (5v2414) |
| 396 | 5v2415 | ドライポンプ | ドライポンプ | SDE1212AS-007(TX)(060490) | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDE1212AS-007(TX)(060490) (5v2415) |
| 397 | 5v2416 | ドライポンプ | ドライポンプ | SDL12E50-006 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDL12E50-006 (5v2416) |
| 398 | 5v2417 | ドライポンプ | ドライポンプ | SDL150K-L2Z002 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDL150K-L2Z002 (5v2417) |
| 399 | 5v2418 | ドライポンプ | ドライポンプ | SDL25K-DM011 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDL25K-DM011 (5v2418) |
| 400 | 5v2419 | ドライポンプ | ドライポンプ | SDL25K-DM011-M | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDL25K-DM011-M (5v2419) |
| 401 | 5v2420 | ドライポンプ | ドライポンプ | SDL25K-DM020A | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDL25K-DM020A (5v2420) |
| 402 | 5v2421 | ドライポンプ | ドライポンプ | SDL30K-JM045A | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDL30K-JM045A (5v2421) |
| 403 | 5v2422 | ドライポンプ | ドライポンプ | SDL40E60-003 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDL40E60-003 (5v2422) |

| 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。） |
|-----|--------|------------|--------|---------------------|--------------------|---|
| 404 | 5v2424 | ドライポン プ | ドライポンプ | SDL-50K- KM032A | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDL-50K-KM032A (5v2424) |
| 405 | 5v2425 | ドライポン プ | ドライポンプ | SDL70K- LL005A | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDL70K-LL005A (5v2425) |
| 406 | 5v2426 | ドライポン プ | ドライポンプ | SDL70K- LL006A | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDL70K-LL006A (5v2426) |
| 407 | 5v2427 | ドライポン プ | ドライポンプ | SDL70K- LL008A | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDL70K-LL008A (5v2427) |
| 408 | 5v2428 | ドライポン プ | ドライポンプ | SDL70K- LL017A | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDL70K-LL017A (5v2428) |
| 409 | 5v2429 | ドライポン プ | ドライポンプ | NeoDry36C U-007C | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ NeoDry36CU-007C (5v2429) |
| 410 | 5v2430 | ドライポン プ | ドライポンプ | NeoDry36U0 03 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ NeoDry36U003 (5v2430) |
| 411 | 5v2431 | ドライポン プ | ドライポンプ | KCS-21- 0121 | ORION MACHINERY | ドライポンプ KCS-21-0121 (5v2431) |
| 412 | 5v2432 | ドライポン プ | ドライポンプ | KCS61A- 0214-01 | ORION MACHINERY | ドライポンプ KCS61A-0214-01 (5v2432) |
| 413 | 5v2433 | ドライポン プ | ドライポンプ | KM41A | ORION MACHINERY | ドライポンプ KM41A (5v2433) |
| 414 | 5v2434 | ドライポン プ | ドライポンプ | PDR- 090CLN | アルバック Ulvac | ドライポンプ PDR-090CLN (5v2434) |
| 415 | 5v2435 | ドライポン プ | ドライポンプ | V060HA | アネルバ | ドライポンプ V060HA (5v2435) |
| 416 | 5v2436 | ドライポン プ | ドライポンプ | PDR-090- CL(N) | アルバック Ulvac | ドライポンプ PDR-090-CL(N) (5v2436) |
| 417 | 5v2437 | ドライポン プ | ドライポンプ | 150X40 UERP6M-J | 荏原製作所 Ebara | ドライポンプ 150X40 UERP6M-J (5v2437) |
| 418 | 5v2438 | ドライポン プ | ドライポンプ | 65X40 ERD5M-NJ | 荏原製作所 Ebara | ドライポンプ 65X40 ERD5M-NJ (5v2438) |
| 419 | 5v2439 | ドライポン プ | ドライポンプ | HC250-U15 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ HC250-U15 (5v2439) |
| 420 | 5v2440 | ドライポン プ | ドライポンプ | MU180XN- 005 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ MU180XN-005 (5v2440) |
| 421 | 5v2441 | ドライポン プ | ドライポンプ | SD120H-50 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SD120H-50 (5v2441) |
| 422 | 5v2442 | ドライポン プ | ドライポンプ | SD120HU- 24 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SD120HU-24 (5v2442) |

| 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。) |
|-----|--------|------------|-----------------------|-------------------------------------|-------------------|--|
| 423 | 5v2443 | ドライポン プ | ドライポンプ | SD150L-7 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SD150L-7 (5v2443) |
| 424 | 5v2444 | ドライポン プ | ドライポンプ | SD150LU-2 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SD150LU-2 (5v2444) |
| 425 | 5v2445 | ドライポン プ | ドライポンプ | SD90VⅢ- 16-60 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SD90VⅢ-16-60 (5v2445) |
| 426 | 5v2446 | ドライポン プ | ドライポンプ | SD90VⅢ- 37-60 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SD90VⅢ-37-60 (5v2446) |
| 427 | 5v2447 | ドライポン プ | ドライポンプ | SD90VⅢ F2U-358-60 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SD90VⅢF2U-358-60 (5v2447) |
| 428 | 5v2448 | ドライポン プ | ドライポンプ | SDL25K- DM020 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDL25K-DM020 (5v2448) |
| 429 | 5v2449 | ドライポン プ | ドライポンプ | SDL30K | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SDL30K (5v2449) |
| 430 | 5v2450 | ドライポン プ | ドライポンプ | SD120HU- 11 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ SD120HU-11 (5v2450) |
| 431 | 5v2451 | ドライポン プ | ドライポンプ | SSH200 | 神港精機 | ドライポンプ SSH200 (5v2451) |
| 432 | 5v2452 | ドライポン プ | ドライポンプ (P2) | SD90VⅢ F2U-332- 60(P2ポン プ) | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ (P2) SD90VⅢF2U-332-60(P2ポンプ) (5v2452) |
| 433 | 5v2453 | ドライポン プ | ドライポンプ(P2) | SD90VⅢ F2U-365-60 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ(P2) SD90VⅢF2U-365-60 (5v2453) |
| 434 | 5v2454 | ドライポン プ | ドライポンプ(P2) | SDE120TXU -170 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ(P2) SDE120TXU-170 (5v2454) |
| 435 | 5v2455 | ドライポン プ | ドライポンプ(P2ポンプ) | SD90V3F2U -332-60(P2 ポンプ) | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ(P2ポンプ) SD90V3F2U-332-60(P2ポンプ) (5v2455) |
| 436 | 5v2456 | ドライポン プ | ドライポンプ(省エネ仕様) | MU180XU- 006 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプ(省エネ仕様) MU180XU-006 (5v2456) |
| 437 | 5v2457 | ドライポン プ | ドライポンプユニット | AAS10N | 荏原製作所 Ebara | ドライポンプユニット AAS10N (5v2457) |
| 438 | 5v2458 | ドライポン プ | ドライポンプユニット | SDL30K- JM047A | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプユニット SDL30K-JM047A (5v2458) |
| 439 | 5v2459 | ドライポン プ | ドライポンプユニット(標準ポン プ) | SD120H-5 | 榎山工業 Kashiyama | ドライポンプユニット(標準ポンプ) SD120H-5 (5v2459) |

| 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。) |
|-----|--------|------------|-----------------------|------------------------------|------------------------------|--|
| 440 | 5v2460 | 真空ポンプ | ドライ真空ポンプ | NEO DRY36U-007 | 榎山工業 Kashiyama | ドライ真空ポンプ NEO DRY36U-007 (5v2460) |
| 441 | 5v2461 | 真空ポンプ | バキュームポンプ | MON0656U リニアガイド | アルバック Ulvac | バキュームポンプ MON0656U リニアガイド (5v2461) |
| 442 | 5v2463 | マノメーター/圧力計 | バトロン圧力計 | 223B-26338 | MKS エム・ケー・エス□ | バトロン圧力計 223B-26338 (5v2463) |
| 443 | 5v2464 | 物理/理化学/分析 | バトロン真空計 | 627A01TAC | 日本MKS | バトロン真空計 627A01TAC (5v2464) |
| 444 | 5v2465 | 電源 | パワーサプライ(ターボ分子ポンプ用) | FTI-3300W | 三菱重工 | パワーサプライ(ターボ分子ポンプ用) FTI-3300W (5v2465) |
| 445 | 5v2466 | 物理/理化学/分析 | ヒートエクスチェンジャー用マグネットポンプ | MSW251-RAU | サンワ(ポンプ) | ヒートエクスチェンジャー用マグネットポンプ MSW251-RAU (5v2466) |
| 446 | 5v2467 | 物理/理化学/分析 | ピラニー真空計 | TPR-280 DN16 ISO-KF Short | YAC | ピラニー真空計 TPR-280 DN16 ISO-KF Short (5v2467) |
| 447 | 5v2468 | 物理/理化学/分析 | ピラニー真空計 | GP-1000G+ 測定子ケーブル10M | アルバック Ulvac | ピラニー真空計 GP-1000G+測定子ケーブル10M (5v2468) |
| 448 | 5v2469 | 物理/理化学/分析 | ピラニ真空計 | PCG550 | INFICON | ピラニ真空計 PCG550 (5v2469) |
| 449 | 5v2471 | 電源 | プラズマ用高周波電源 | HFS-144-002A | 日本高周波 | プラズマ用高周波電源 HFS-144-002A (5v2471) |
| 450 | 5v2472 | 物理/理化学/分析 | プロセスポンプ | PAP3310-P11 | エスエムシー SMC | プロセスポンプ PAP3310-P11 (5v2472) |
| 451 | 5v2473 | 電子天秤 | 分析天秤 | AUY120 | 島津製作所 SHIMAZU SHIMADZU | 分析天秤 AUY120 (5v2473) |
| 452 | 5v2475 | 物理/理化学/分析 | ベローズポンプ | SB-5TH-ML-N-A5 | IWAKI | ベローズポンプ SB-5TH-ML-N-A5 (5v2475) |

| 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。） |
|-----|--------|-----------|---------------|----------------------------|------------------|---|
| 453 | 5v2476 | 物理/理化学/分析 | ペロースポンプ | SB-5TH-ML-N-E5 | TEL | ペロースポンプ SB-5TH-ML-N-E5 (5v2476) |
| 454 | 5v2477 | 物理/理化学/分析 | ペロースポンプ | PS-E2MA-P1006 | 芝浦メカトロニクス | ペロースポンプ PS-E2MA-P1006 (5v2477) |
| 455 | 5v2478 | 電源 | 補助電源実装昇圧リアクトル | Z906321700 | ムラテック CCS | 補助電源実装昇圧リアクトル Z906321700 (5v2478) |
| 456 | 5v2480 | ホットプレート | ホットプレートスターラー | SRS710HA | アドバンテック ADVANTEC | ホットプレートスターラー SRS710HA (5v2480) |
| 457 | 5v2481 | ホットプレート | ホットプレートスターラー | RH basic1 | IKA | ホットプレートスターラー RH basic1 (5v2481) |
| 458 | 5v2482 | 物理/理化学/分析 | ポンプ | 32MMFA0.9 | 荏原製作所 Ebara | ポンプ 32MMFA0.9 (5v2482) |
| 459 | 5v2483 | 物理/理化学/分析 | ポンプ | 40MMF03.2G | 荏原製作所 Ebara | ポンプ 40MMF03.2G (5v2483) |
| 460 | 5v2484 | 物理/理化学/分析 | ポンプ | 65EVML5 615E | 荏原製作所 Ebara | ポンプ 65EVML5 615E (5v2484) |
| 461 | 5v2485 | 物理/理化学/分析 | ポンプ | MD-100FY(200V) | イワキ | ポンプ MD-100FY(200V) (5v2485) |
| 462 | 5v2486 | 物理/理化学/分析 | ポンプ | YD-5ST | イワキ | ポンプ YD-5ST (5v2486) |
| 463 | 5v2487 | 物理/理化学/分析 | ポンプ | MD-20RZM-N | イワキ | ポンプ MD-20RZM-N (5v2487) |
| 464 | 5v2488 | 物理/理化学/分析 | ポンプ | MD-30FX-220N | イワキ | ポンプ MD-30FX-220N (5v2488) |
| 465 | 5v2489 | 物理/理化学/分析 | ポンプ | F-EPB40-3W 1R9880150311 | コガネイ | ポンプ F-EPB40-3W 1R9880150311 (5v2489) |

| 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。) |
|-----|--------|-----------|------------|------------------------------------|-------------------|--|
| 466 | 5v2490 | 物理/理化学/分析 | ポンプ | MMP-11-SP(シリアル8SM0340-1?3対応) | サンワ(ポンプ) | ポンプ MMP-11-SP(シリアル8SM0340-1?3対応) (5v2490) |
| 467 | 5v2491 | 物理/理化学/分析 | ポンプ | MMP-21-SP(シリアル8SM0330-1?4対応) | サンワ(ポンプ) | ポンプ MMP-21-SP(シリアル8SM0330-1?4対応) (5v2491) |
| 468 | 5v2492 | 物理/理化学/分析 | ポンプ | MEH-0404Z02PSA | セイコー化学工業(株) | ポンプ MEH-0404Z02PSA (5v2492) |
| 469 | 5v2493 | 物理/理化学/分析 | ポンプ | SD90VⅢU-256-60 | 樫山工業 Kashiyama | ポンプ SD90VⅢU-256-60 (5v2493) |
| 470 | 5v2494 | 物理/理化学/分析 | ポンプ | SD90VⅢU-261-60 | 樫山工業 Kashiyama | ポンプ SD90VⅢU-261-60 (5v2494) |
| 471 | 5v2495 | 物理/理化学/分析 | ポンプ(脱脂処理品) | CHI12-20 AWG-BQQE(BUBEカニカルシール材質違い) | グルンドフォス | ポンプ(脱脂処理品) CHI12-20 AWG-BQQE(BUBEカニカルシール材質違い) (5v2495) |
| 472 | 5v2496 | 物理/理化学/分析 | ポンプユニット | SDE603A | 樫山工業 Kashiyama | ポンプユニット SDE603A (5v2496) |
| 473 | 5v2499 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MDF-M2502PKKY-2 | イワキ | マグネットポンプ MDF-M2502PKKY-2 (5v2499) |
| 474 | 5v2500 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MDM25-1401ECFF022J-D2 2.2kw | イワキ | マグネットポンプ MDM25-1401ECFF022J-D2 2.2kw (5v2500) |
| 475 | 5v2501 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MDM40-1401EKKF055J-E2 | イワキ | マグネットポンプ MDM40-1401EKKF055J-E2 (5v2501) |

| 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。) |
|-----|--------|-----------|----------|-----------------------------|------|--|
| 476 | 5v2502 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MDM50-1601ECFF075J-D2 7.5kw | イワキ | マグネットポンプ MDM50-1601ECFF075J-D2 7.5kw (5v2502) |
| 477 | 5v2503 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MDM65-1501ECFF150J-D2 15kw | イワキ | マグネットポンプ MDM65-1501ECFF150J-D2 15kw (5v2503) |
| 478 | 5v2505 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MX-F403CFEJC-2型 220V | イワキ | マグネットポンプ MX-F403CFEJC-2型 220V (5v2505) |
| 479 | 5v2506 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MX-F403CFVJC-2型 220V | イワキ | マグネットポンプ MX-F403CFVJC-2型 220V (5v2506) |
| 480 | 5v2507 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MXM545-1303ECFEJ-H型 220V | イワキ | マグネットポンプ MXM545-1303ECFEJ-H型 220V (5v2507) |
| 481 | 5v2508 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MXM545-1303ECFVJ-H型 220V | イワキ | マグネットポンプ MXM545-1303ECFVJ-H型 220V (5v2508) |
| 482 | 5v2509 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MD-100RM (200V) | イワキ | マグネットポンプ MD-100RM (200V) (5v2509) |
| 483 | 5v2510 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MD-15FY-N | イワキ | マグネットポンプ MD-15FY-N (5v2510) |
| 484 | 5v2511 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MD-20RM-N | イワキ | マグネットポンプ MD-20RM-N (5v2511) |
| 485 | 5v2512 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MD-30FX-EN | イワキ | マグネットポンプ MD-30FX-EN (5v2512) |
| 486 | 5v2513 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MD-55FX | イワキ | マグネットポンプ MD-55FX (5v2513) |
| 487 | 5v2514 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MD-55RM(100V) | イワキ | マグネットポンプ MD-55RM(100V) (5v2514) |

| 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。) |
|-----|--------|-----------|----------|------------------------------------|------|--|
| 488 | 5v2515 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MD-70RM(100V) | イワキ | マグネットポンプ MD-70RM(100V) (5v2515) |
| 489 | 5v2516 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MD-70RM(200V) | イワキ | マグネットポンプ MD-70RM(200V) (5v2516) |
| 490 | 5v2517 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MDF-M2503PKKZ-2 | イワキ | マグネットポンプ MDF-M2503PKKZ-2 (5v2517) |
| 491 | 5v2518 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MDF-M4005PKKY-2 | イワキ | マグネットポンプ MDF-M4005PKKY-2 (5v2518) |
| 492 | 5v2519 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MDH-400HRE6-ES2 オリング EPT | イワキ | マグネットポンプ MDH-400HRE6-ES2 オリング EPT (5v2519) |
| 493 | 5v2520 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MDH-401RE4C-ES | イワキ | マグネットポンプ MDH-401RE4C-ES (5v2520) |
| 494 | 5v2521 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MDH-401RE4C-E型 3Φ 200V 60HZ 0.75KW | イワキ | マグネットポンプ MDH-401RE4C-E型 3Φ 200V 60HZ 0.75KW (5v2521) |
| 495 | 5v2522 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MDH-422RE6C-E | イワキ | マグネットポンプ MDH-422RE6C-E (5v2522) |
| 496 | 5v2523 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MDH-F422KKVXC-E | イワキ | マグネットポンプ MDH-F422KKVXC-E (5v2523) |
| 497 | 5v2524 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MDM25-1201EKKF022J-D2 | イワキ | マグネットポンプ MDM25-1201EKKF022J-D2 (5v2524) |
| 498 | 5v2525 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MDM25-1401EKKF022J-E2 | イワキ | マグネットポンプ MDM25-1401EKKF022J-E2 (5v2525) |

| 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。） |
|-----|--------|-----------|---------------|------------------------------|----------|---|
| 499 | 5v2526 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MDM25-1401PKKF015J-E2 | イワキ | マグネットポンプ MDM25-1401PKKF015J-E2 (5v2526) |
| 500 | 5v2527 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MDM25-1602EKKF037J-D2 | イワキ | マグネットポンプ MDM25-1602EKKF037J-D2 (5v2527) |
| 501 | 5v2528 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MDM25-1702EKKF055J-Z2 | イワキ | マグネットポンプ MDM25-1702EKKF055J-Z2 (5v2528) |
| 502 | 5v2529 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MDM40-1401EKKF055J-D2(5.5KW) | イワキ | マグネットポンプ MDM40-1401EKKF055J-D2(5.5KW) (5v2529) |
| 503 | 5v2530 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MMP-21-25Aフランジタイプ | イワキ | マグネットポンプ MMP-21-25Aフランジタイプ (5v2530) |
| 504 | 5v2531 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MX-100EM-32 | イワキ | マグネットポンプ MX-100EM-32 (5v2531) |
| 505 | 5v2532 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MX-402HRV6C-2 | イワキ | マグネットポンプ MX-402HRV6C-2 (5v2532) |
| 506 | 5v2533 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | SBA1U03#1 | イワキ | マグネットポンプ SBA1U03#1 (5v2533) |
| 507 | 5v2534 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MP221 1.5KW2P200V | サンワ(ポンプ) | マグネットポンプ MP221 1.5KW2P200V (5v2534) |
| 508 | 5v2535 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MP542 | サンワ(ポンプ) | マグネットポンプ MP542 (5v2535) |
| 509 | 5v2536 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ | MC-206 0.4KW | サンワ(ポンプ) | マグネットポンプ MC-206 0.4KW (5v2536) |
| 510 | 5v2538 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ（脱脂有） | MDM25-1201EKKF015J-E2 | イワキ | マグネットポンプ（脱脂有）MDM25-1201EKKF015J-E2 (5v2538) |

| 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。） |
|-----|--------|-----------|---------------------------|------------------|------------------------|---|
| 511 | 5v2539 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ H5S702880 | MDH-F422AAPXA-E | イワキ | マグネットポンプ H5S702880 MDH-F422AAPXA-E (5v2539) |
| 512 | 5v2540 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ MX-402RE6C-2SIE3 | 7-39-D5546 | イワキ | マグネットポンプ MX-402RE6C-2SIE3 7-39-D5546 (5v2540) |
| 513 | 5v2541 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ 改造品 | MDF-M2503PKKX-2 | イワキ | マグネットポンプ 改造品 MDF-M2503PKKX-2 (5v2541) |
| 514 | 5v2542 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ 改造品 | MDF-M4005PKKX-2 | イワキ | マグネットポンプ 改造品 MDF-M4005PKKX-2 (5v2542) |
| 515 | 5v2543 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ(W/ #3G MO678同一品) | MMP11 | サンワ(ポンプ) | マグネットポンプ(W/ #3G MO678同一品) MMP11 (5v2543) |
| 516 | 5v2544 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ(水洗用) | MDH-401RV6-ES | イワキ | マグネットポンプ(水洗用) MDH-401RV6-ES (5v2544) |
| 517 | 5v2545 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ40×32ユニオン | MX-401RE6-2S2 | イワキ | マグネットポンプ40×32ユニオン MX-401RE6-2S2 (5v2545) |
| 518 | 5v2546 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ40×40ユニオン | MX-401RE4C-2SIE3 | イワキ | マグネットポンプ40×40ユニオン MX-401RE4C-2SIE3 (5v2546) |
| 519 | 5v2547 | 物理/理化学/分析 | マグネットポンプ特注 | MX-403HRV6C-2特注 | イワキ | マグネットポンプ特注 MX-403HRV6C-2特注 (5v2547) |
| 520 | 5v2548 | 電源 | マスフロ電源ユニット | PE-14 | 堀場エステック Stec | マスフロ電源ユニット PE-14 (5v2548) |
| 521 | 5v2549 | 電源 | 無停電電源装置 | AX-M10R-1.5KS-B | MITSUBISHI 三菱電機 | 無停電電源装置 AX-M10R-1.5KS-B (5v2549) |
| 522 | 5v2550 | 電源 | 無停電電源装置 | BX75SW | オムロン OMRON | 無停電電源装置 BX75SW (5v2550) |
| 523 | 5v2551 | 電源 | 無停電電源装置 | DL9126 1500JHL/B | TDK-LAMBDA ティーディーケーラムダ | 無停電電源装置 DL9126 1500JHL/B (5v2551) |

| 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。) |
|-----|--------|-----------|---------------|--------------------------|-----------------|--|
| 524 | 5v2552 | 電源 | 無停電電源装置 | DL5115-500jl | 富士電機 | 無停電電源装置 DL5115-500jl (5v2552) |
| 525 | 5v2553 | 物理/理化学/分析 | メカニカルブースターポンプ | SMB-C06 | 神港精機 | メカニカルブースターポンプ SMB-C06 (5v2553) |
| 526 | 5v2554 | 電源 | レーザー電源 | ICT-349-060-S | Spectra-Physics | レーザー電源 ICT-349-060-S (5v2554) |
| 527 | 5v2555 | 電源 | レーザー電源 | UYD-A8300 | TOSHIBA | レーザー電源 UYD-A8300 (5v2555) |
| 528 | 5v2556 | 電源 | レーザー電源 | 285-F0143 | スペクトラ・フィジックス | レーザー電源 285-F0143 (5v2556) |
| 529 | 5v2557 | 物理/理化学/分析 | レジスト ベローズポンプ | SB-3TH-M-N-E3 | IWAKI | レジスト ベローズポンプ SB-3TH-M-N-E3 (5v2557) |
| 530 | 5v2558 | 物理/理化学/分析 | レジスト吐出ベローズポンプ | F-APB40-5W(V2)ASSY | コガネイ | レジスト吐出ベローズポンプ F-APB40-5W(V2)ASSY (5v2558) |
| 531 | 5v2559 | 物理/理化学/分析 | ロータリーポンプ | SV300B | ライボルト Leybold | ロータリーポンプ SV300B (5v2559) |
| 532 | 5v2560 | 物理/理化学/分析 | ロータリーポンプ | SV630BF | ライボルト Leybold | ロータリーポンプ SV630BF (5v2560) |
| 533 | 5v2562 | マンロー/圧力計 | 圧力計 | 7-39-58195 | FEBACS | 圧力計 7-39-58195 (5v2562) |
| 534 | 5v2563 | マンロー/圧力計 | 圧力計 | 7-39-74970 | FEBACS | 圧力計 7-39-74970 (5v2563) |
| 535 | 5v2564 | マンロー/圧力計 | 圧力計 | 7-39-74971 | FEBACS | 圧力計 7-39-74971 (5v2564) |
| 536 | 5v2565 | マンロー/圧力計 | 圧力計 | DU1/4 60×0.3MPA | FEBACS | 圧力計 DU1/4 60×0.3MPA (5v2565) |
| 537 | 5v2566 | マンロー/圧力計 | 圧力計 | DU3/8PT75×0.05MPA 禁油S316 | FEBACS | 圧力計 DU3/8PT75×0.05MPA 禁油S316 (5v2566) |

| 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。） |
|-----|--------|------------|-----|---------------------|-------------------|---|
| 538 | 5v2567 | マノメーター/圧力計 | 圧力計 | 0～1MPa(型式不明) | KC-Tech | 圧力計 0～1MPa(型式不明) (5v2567) |
| 539 | 5v2568 | マノメーター/圧力計 | 圧力計 | G33-3-01 | エスエムシー SMC | 圧力計 G33-3-01 (5v2568) |
| 540 | 5v2569 | マノメーター/圧力計 | 圧力計 | G36-10-01 | エスエムシー SMC | 圧力計 G36-10-01 (5v2569) |
| 541 | 5v2570 | マノメーター/圧力計 | 圧力計 | G41D-8-P02-FL327848 | エスエムシー SMC | 圧力計 G41D-8-P02-FL327848 (5v2570) |
| 542 | 5v2571 | マノメーター/圧力計 | 圧力計 | G46-10-02M | エスエムシー SMC | 圧力計 G46-10-02M (5v2571) |
| 543 | 5v2572 | マノメーター/圧力計 | 圧力計 | G46-10-02M-SRA | エスエムシー SMC | 圧力計 G46-10-02M-SRA (5v2572) |
| 544 | 5v2573 | マノメーター/圧力計 | 圧力計 | G46-4-02M-SRB | エスエムシー SMC | 圧力計 G46-4-02M-SRB (5v2573) |
| 545 | 5v2574 | マノメーター/圧力計 | 圧力計 | G46-7-02M-SRA | エスエムシー SMC | 圧力計 G46-7-02M-SRA (5v2574) |
| 546 | 5v2575 | マノメーター/圧力計 | 圧力計 | G46E-10-02M-C | エスエムシー SMC | 圧力計 G46E-10-02M-C (5v2575) |
| 547 | 5v2576 | マノメーター/圧力計 | 圧力計 | GZ46E-K2K-02M-C | エスエムシー SMC | 圧力計 GZ46E-K2K-02M-C (5v2576) |
| 548 | 5v2577 | マノメーター/圧力計 | 圧力計 | AA10-121*0.6MPA | 長野計器 NAGANO KEIKI | 圧力計 AA10-121*0.6MPA (5v2577) |
| 549 | 5v2578 | マノメーター/圧力計 | 圧力計 | AC15-283X3MPA | 長野計器 NAGANO KEIKI | 圧力計 AC15-283X3MPA (5v2578) |

| 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。） |
|-----|--------|------------|-----------------|--|-------------------------|---|
| 550 | 5v2579 | マノメーター/圧力計 | 圧力計 | AT1/4PF ALLSUS Φ60 0.5MPA | 長野計器 NAGANO KEIKI | 圧力計 AT1/4PF ALLSUS Φ60 0.5MPA (5v2579) |
| 551 | 5v2580 | マノメーター/圧力計 | 圧力計 | BA10-223 BU1/4 | 長野計器 NAGANO KEIKI | 圧力計 BA10-223 BU1/4 (5v2580) |
| 552 | 5v2581 | マノメーター/圧力計 | 圧力計 | Φ60×PT1/40-0.5MPA | 東洋計器興業 | 圧力計 Φ60×PT1/40-0.5MPA (5v2581) |
| 553 | 5v2582 | マノメーター/圧力計 | 圧力計 722N110 | G39D-6-P15 | シーケーディー CKD | 圧力計 722N110 G39D-6-P15 (5v2582) |
| 554 | 5v2583 | マノメーター/圧力計 | 圧力計(O. 2MPAレンジ) | G33-2-01 | エスエムシー SMC | 圧力計(O. 2MPAレンジ) G33-2-01 (5v2583) |
| 555 | 5v2584 | マノメーター/圧力計 | 圧力計(メーカー禁油仕様) | AA10-173-3000100***X 0-0.6MPA | 長野計器 NAGANO KEIKI | 圧力計(メーカー禁油仕様) AA10-173-3000100***X 0-0.6MPA (5v2584) |
| 556 | 5v2585 | マノメーター/圧力計 | 圧力計(リミットインジケータ) | G46-10-02-SRA | エスエムシー SMC | 圧力計(リミットインジケータ) G46-10-02-SRA (5v2585) |
| 557 | 5v2586 | マノメーター/圧力計 | 圧力計(リミットインジケータ) | G46-4-02-SRA | エスエムシー SMC | 圧力計(リミットインジケータ) G46-4-02-SRA (5v2586) |
| 558 | 5v2587 | 物理/理化学/分析 | 渦巻きポンプ | CHI4-40 AWG-BUBV | グルンドフォス | 渦巻きポンプ CHI4-40 AWG-BUBV (5v2587) |
| 559 | 5v2588 | 流量計 | 渦流量計 | VF-2012-F01 | 東京計装 | 渦流量計 VF-2012-F01 (5v2588) |
| 560 | 5v2589 | 流量計 | 下アルカリリンス流量計 | P115V S316SI LIQ 500ML/M 1/4B0.96-1.05 | 東京計装 | 下アルカリリンス流量計 P115V S316SI LIQ 500ML/M 1/4B0.96-1.05 (5v2589) |

| 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。） |
|-----|--------|------------|-------------------|---|----------------|---|
| 561 | 5v2590 | マノメーター/圧力計 | 下限接点付圧力計 | DU3/8PT 75 × 0.3MPA キ ンユS316 | 東洋計器 | 下限接点付圧力計 DU3/8PT 75×0.3MPA キンユS316 (5v2590) |
| 562 | 5v2591 | 電源 | 加熱電源 | PSH-097MT | アルバック Ulvac | 加熱電源 PSH-097MT (5v2591) |
| 563 | 5v2592 | 電源 | 加熱電源 | PSH-105MT | アルバック Ulvac | 加熱電源 PSH-105MT (5v2592) |
| 564 | 5v2593 | マノメーター/圧力計 | 逆流機能付圧力計内蔵レギュレーター | ARG20K- 01BG1 | エスエムシー SMC | 逆流機能付圧力計内蔵レギュレーター ARG20K-01BG1 (5v2593) |
| 565 | 5v2594 | 流量計 | 給水流量計 | VF2012-F01 2 16L | 東京計装 | 給水流量計 VF2012-F01 2 16L (5v2594) |
| 566 | 5v2595 | 物理/理化学/分析 | 高圧ポンプ | IK-FCKL21 | 東芝 | 高圧ポンプ IK-FCKL21 (5v2595) |
| 567 | 5v2596 | 物理/理化学/分析 | 磁気軸受型ポンプ | TG2003MC W | 大阪真空機 器製作所 | 磁気軸受型ポンプ TG2003MCW (5v2596) |
| 568 | 5v2597 | 流量計 | 瞬時積算流量計 | SP-561/MM | UINICS | 瞬時積算流量計 SP-561/MM (5v2597) |
| 569 | 5v2598 | 物理/理化学/分析 | 循環ポンプ | MX- 251AV6C- L2 | イワキ | 循環ポンプ MX-251AV6C-L2 (5v2598) |
| 570 | 5v2599 | 物理/理化学/分析 | 循環ポンプ | MX- F402CFVX- 2 | イワキ | 循環ポンプ MX-F402CFVX-2 (5v2599) |
| 571 | 5v2600 | 物理/理化学/分析 | 小型スクリーポンプ | DSP250G | 大阪真空機 器製作所 | 小型スクリーポンプ DSP250G (5v2600) |
| 572 | 5v2601 | 流量計 | 上アルカリリンス流量計 | P115V S316SI LIQ 100ML/M 1/4B0.96- 1.05 | 東京計装 | 上アルカリリンス流量計 P115V S316SI LIQ 100ML/M 1/4B0.96-1.05 (5v2601) |
| 573 | 5v2602 | 真空ポンプ | 真空ポンプ | DOP-100T | アルバック Ulvac | 真空ポンプ DOP-100T (5v2602) |

| 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。) |
|-----|--------|------------|-------------|---------------------------|-----------------|--|
| 574 | 5v2603 | 真空ポンプ | 真空ポンプ | DA-30D(100V) | アルバック Ulvac | 真空ポンプ DA-30D(100V) (5v2603) |
| 575 | 5v2604 | 真空ポンプ | 真空ポンプ | DA-60S (排気速度 72L/MIN) | アルバック Ulvac | 真空ポンプ DA-60S (排気速度72L/MIN) (5v2604) |
| 576 | 5v2605 | 真空ポンプ | 真空ポンプシステム | ZX100-K15LZ-F | エスエムシー SMC | 真空ポンプシステム ZX100-K15LZ-F (5v2605) |
| 577 | 5v2606 | 物理/理化学/分析 | 真空計 | GV-40 | コガネイ | 真空計 GV-40 (5v2606) |
| 578 | 5v2607 | 物理/理化学/分析 | 真空純正ポンプ用オイル | ULVOIL R-4 2L缶 | アルバック Ulvac | 真空純正ポンプ用オイル ULVOIL R-4 2L缶 (5v2607) |
| 579 | 5v2608 | マンومتر/圧力計 | 真空用圧力計 | GZ33-K-01 | エスエムシー SMC | 真空用圧力計 GZ33-K-01 (5v2608) |
| 580 | 5v2609 | マンومتر/圧力計 | 真空用圧力計 | GZ46E-K2K-01 | エスエムシー SMC | 真空用圧力計 GZ46E-K2K-01 (5v2609) |
| 581 | 5v2610 | マンومتر/圧力計 | 真空用圧力計 | GZ46-K1K-01 | エスエムシー SMC | 真空用圧力計 GZ46-K1K-01 (5v2610) |
| 582 | 5v2611 | 物理/理化学/分析 | 多段渦巻きポンプ | CRN64-1-1 A-J-GT-E-HUUE | グルンドフォス | 多段渦巻きポンプ CRN64-1-1 A-J-GT-E-HUUE (5v2611) |
| 583 | 5v2612 | 物理/理化学/分析 | 多段渦巻きポンプ | CRN90-2-1 A-J-GT-E-HUUE | グルンドフォス | 多段渦巻きポンプ CRN90-2-1 A-J-GT-E-HUUE (5v2612) |
| 584 | 5v2613 | 物理/理化学/分析 | 多段式マグネットポンプ | CRN4-60 A-J-G-BBQE | グルンドフォス | 多段式マグネットポンプ CRN4-60 A-J-G-BBQE (5v2613) |
| 585 | 5v2614 | 超音波洗浄器 | 超音波洗浄機 | US-106 | エスエヌディ | 超音波洗浄機 US-106 (5v2614) |
| 586 | 5v2615 | 超音波洗浄器 | 超音波洗浄機 | F83B | 積水化学工業株式会社 | 超音波洗浄機 F83B (5v2615) |
| 587 | 5v2617 | 超音波洗浄器 | 超音波洗浄機 | 8510J-MTH | ヤマト科学 Yamato | 超音波洗浄機 8510J-MTH (5v2617) |

| 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。) |
|-----|--------|--------|-------------------|-------------------------|------------------------|--|
| 588 | 5v2619 | 超音波洗浄器 | 超音波洗浄機 US CLEANER | US-4R | AS ONE アズワン | 超音波洗浄機 US CLEANER US-4R (5v2619) |
| 589 | 5v2620 | 流量計 | 超音波流量計 | USF100A-G15EP | TOFLO | 超音波流量計 USF100A-G15EP (5v2620) |
| 590 | 5v2621 | 流量計 | 超音波流量計 | UCUF-06S-T/SFC-100 | 東京計装 | 超音波流量計 UCUF-06S-T/SFC-100 (5v2621) |
| 591 | 5v2623 | 電源 | 直流安定化電源 | TM0650-01 | 高砂製作所 TAKASAGO | 直流安定化電源 TM0650-01 (5v2623) |
| 592 | 5v2624 | 電源 | 直流安定化電源 | 4000MP | HUGLE | 直流安定化電源 4000MP (5v2624) |
| 593 | 5v2625 | 電源 | 直流安定化電源 | AD240-24 | COSEL コーセル | 直流安定化電源 AD240-24 (5v2625) |
| 594 | 5v2626 | 電源 | 直流安定化電源 | PBA100F-12-M + N-PBA100 | COSEL コーセル | 直流安定化電源 PBA100F-12-M + N-PBA100 (5v2626) |
| 595 | 5v2627 | 電源 | 直流電源 | DDP480-24-1 | TDK-LAMBDA ティーディーケーラムダ | 直流電源 DDP480-24-1 (5v2627) |
| 596 | 5v2628 | 電源 | 直流電源 | ZWS150BAT-24 | TDK-LAMBDA ティーディーケーラムダ | 直流電源 ZWS150BAT-24 (5v2628) |
| 597 | 5v2629 | 電源 | 直流電源 | ZWS30B-12 | TDK-LAMBDA ティーディーケーラムダ | 直流電源 ZWS30B-12 (5v2629) |
| 598 | 5v2630 | 電源 | 直流電源 | ZWS30B-5 | TDK-LAMBDA ティーディーケーラムダ | 直流電源 ZWS30B-5 (5v2630) |
| 599 | 5v2631 | 電源 | 直流電源 | 50W-15V ALT G-BOX | COSEL コーセル | 直流電源 50W-15V ALT G-BOX (5v2631) |
| 600 | 5v2632 | 電源 | 直流電源 | R15-12-N | COSEL コーセル | 直流電源 R15-12-N (5v2632) |
| 601 | 5v2633 | 電源 | 直流電源 | R25-5-N | COSEL コーセル | 直流電源 R25-5-N (5v2633) |

| 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。） |
|-----|--------|---------------------|-----------|-------------------------------|-------------------|---|
| 602 | 5v2635 | 電圧計/ 電流計/ 電力計 | 電圧計 | DCF-5 0- 1V/1MA FS 60HZ | 東洋計器 | 電圧計 DCF-5 0-1V/1MA FS 60HZ (5v2635) |
| 603 | 5v2636 | 電源 | 電源 | P300-5 | COSEL コー セル | 電源 P300-5 (5v2636) |
| 604 | 5v2637 | 電源 | 電源 | PLA150F- 24-N1 | COSEL コー セル | 電源 PLA150F-24-N1 (5v2637) |
| 605 | 5v2638 | 電源 | 電源 | HRP-100- 24 | MISUMI | 電源 HRP-100-24 (5v2638) |
| 606 | 5v2639 | 電源 | 電源 | RS-50-24 | MISUMI | 電源 RS-50-24 (5v2639) |
| 607 | 5v2640 | 電源 | 電源 | K01822-PY | SRC | 電源 K01822-PY (5v2640) |
| 608 | 5v2641 | 電源 | 電源 | RAX05-60R | TDK | 電源 RAX05-60R (5v2641) |
| 609 | 5v2642 | 電源 | 電源 | S8VS- 01512 | オムロン OMRON | 電源 S8VS-01512 (5v2642) |
| 610 | 5v2643 | 電源 | 電源 | R100-24N 4.5Aカハ-付 | COSEL コー セル | 電源 R100-24N 4.5Aカハ-付 (5v2643) |
| 611 | 5v2644 | 電源 | 電源 | ZWS150AF- 24/J | デンセイラム ダ | 電源 ZWS150AF-24/J (5v2644) |
| 612 | 5v2645 | 電源 | 電源 24V22A | UAF500S- 24-F | COSEL コー セル | 電源 24V22A UAF500S-24-F (5v2645) |
| 613 | 5v2646 | 電源 | 電源(150W) | PBA150F- 24-N | COSEL コー セル | 電源(150W) PBA150F-24-N (5v2646) |
| 614 | 5v2647 | 電源 | 電源モジュール | F3CPU20- 0N | 横河電機 YOKOGAWA | 電源モジュール F3CPU20-0N (5v2647) |
| 615 | 5v2648 | 電源 | 電源モジュール | F3PU10-0S | 横河電機 YOKOGAWA | 電源モジュール F3PU10-0S (5v2648) |
| 616 | 5v2649 | 電源 | 電源モジュール | F3PU30-0N | 横河電機 YOKOGAWA | 電源モジュール F3PU30-0N (5v2649) |
| 617 | 5v2651 | 電源 | 電源ユニット | CVM1D- PA212N | オムロン OMRON | 電源ユニット CVM1D-PA212N (5v2651) |
| 618 | 5v2652 | 電源 | 電源ユニット | CQM1- PA203 | オムロン OMRON | 電源ユニット CQM1-PA203 (5v2652) |
| 619 | 5v2653 | 電源 | 電源ユニット | N42 PS- UNIT | キーエンス KEYENCE | 電源ユニット N42 PS-UNIT (5v2653) |
| 620 | 5v2655 | 電源 | 電源ユニット | JZRCR- XPU03B | 安川電機 YASKAWA | 電源ユニット JZRCR-XPU03B (5v2655) |
| 621 | 5v2656 | 電子天秤 | 電子天秤 | EK610i-JA | A&D エー・ア ンド・デイ | 電子天秤 EK610i-JA (5v2656) |

| 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。) |
|-----|--------|--------------------|------------|---|------------------------------|--|
| 622 | 5v2658 | 電子天秤 | 電子天秤 | SH-2000 | A&D エー・アンド・デイ | 電子天秤 SH-2000 (5v2658) |
| 623 | 5v2659 | 電子天秤 | 電子天秤 | M200 EASY 1/2 DIN DUAL CHANNEL | METTLER TOLEDO | 電子天秤 M200 EASY 1/2 DIN DUAL CHANNEL (5v2659) |
| 624 | 5v2660 | 電子天秤 | 電子天秤 | WXS26S/02 | METTLER TOLEDO | 電子天秤 WXS26S/02 (5v2660) |
| 625 | 5v2663 | 電子天秤 | 電子天秤 | ELB300 | 島津製作所 SHIMAZU SHIMADZU | 電子天秤 ELB300 (5v2663) |
| 626 | 5v2664 | 物理/理 化学/分 析 | 電磁定量ポンプ | EH-E56SH- 100PE14 | イワキ | 電磁定量ポンプ EH-E56SH-100PE14 (5v2664) |
| 627 | 5v2665 | マノメー ター/圧力 計 | 微圧計(圧力計) | Φ75 0～ 10KPA | 東洋計器興 業 | 微圧計(圧力計) Φ75 0～10KPA (5v2665) |
| 628 | 5v2666 | 真空ポン プ | 封止真空ポンプ | DA-241S (排気速度 260L/MIN) | アルバック Ulvac | 封止真空ポンプ DA-241S (排気速度260L/MIN) (5v2666) |
| 629 | 5v2667 | 電源 | 無停電電源装置 | POWLI BU75SW | オムロン OMRON | 無停電電源装置 POWLI BU75SW (5v2667) |
| 630 | 5v2668 | 物理/理 化学/分 析 | 立形多段うず巻ポンプ | CRN1-6-A- P-G-HUUE | グルンドフォ ス | 立形多段うず巻ポンプ CRN1-6-A-P-G-HUUE (5v2668) |
| 631 | 5v2669 | 物理/理 化学/分 析 | 立形多段うず巻ポンプ | CRN3-07 A-FGJ-G- E-HQQE | グルンドフォ ス | 立形多段うず巻ポンプ CRN3-07 A-FGJ-G-E-HQQE (5v2669) |
| 632 | 5v2670 | 物理/理 化学/分 析 | 立形多段うず巻ポンプ | CRN10-3- A-P-G-E- HUUE | グルンドフォ ス | 立形多段うず巻ポンプ CRN10-3-A-P-G-E-HUUE (5v2670) |
| 633 | 5v2671 | 流量計 | 流量計 | P-510-U0- 4N- L4(1200L/M IN) | 東京計装 | 流量計 P-510-U0-4N-L4(1200L/MIN) (5v2671) |
| 634 | 5v2672 | 流量計 | 流量計 | VF3011-001 | 東京計装 | 流量計 VF3011-001 (5v2672) |

| 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。） |
|-----|--------|------|-----|------------|------|---|
| 635 | 5v2673 | 流量計 | 流量計 | VF3012-P01 | 東京計装 | 流量計 VF3012-P01 (5v2673) |