

特別SALE!!

イチオシ人気計測器特集

実験や研究、開発で活躍する計測器からニッチな計測器まで幅広く取り揃えています！


DBR-06Z~F

DBR-06G

型式	希望小売価格	抵抗値レンジ	最高精度
DBR-06Z	¥33,000	0.1~90kΩ	0.1%
DBR-06A	¥45,800	0.1~100kΩ	0.1%
DBR-06B	¥45,800	0.1~90kΩ	0.1%
DBR-06S	¥60,000	0.01~10kΩ	0.1%

CHECK 豊富なレンジをラインアップ

精密ダイヤル式可変抵抗器

DBR-06シリーズ

精密な抵抗値で調整ができるDBR-06Sから、最大1GΩの抵抗値に調整できるDBR-06Gまで、豊富なレンジを取り揃えております。
 ※DBR-06BはZよりもダイヤルごとの精度が高い機種です。
 ※定格電圧/電流・精度はダイヤルごとで異なります。

型式	希望小売価格	抵抗値レンジ	最高精度
DBR-06D	¥62,600	1~1MΩ	0.1%
DBR-06E	¥65,200	10~10MΩ	0.1%
DBR-06F	¥77,000	100~100MΩ	0.1%
DBR-06G	¥98,800	1k~1GΩ	0.1%


CHECK 校正・標準作業や実験に活躍

標準抵抗器 BZ-3シリーズ

標準ラインアップは0.001Ωから1MΩまでカバーしており、その他の抵抗値もご要望に合わせてカスタマイズ可能です。

型式	希望小売価格	抵抗値	精度
BZ-3-1M	¥327,800	1MΩ	0.01%
BZ-3-100k	¥66,000	100kΩ	0.01%
BZ-3-10k	¥66,000	10kΩ	0.01%
BZ-3-1k	¥66,000	1kΩ	0.01%

型式	希望小売価格	抵抗値	精度
BZ-3-100	¥66,000	100Ω	0.01%
BZ-3-10	¥66,000	10Ω	0.01%
BZ-3-1	¥66,000	1Ω	0.01%
BZ-3-01	¥66,000	0.1Ω	0.01%
BZ-3-001	¥66,000	0.01Ω	0.01%
BZ-3-0001	¥77,000	0.001Ω	0.01%


DBC-07-0

DBC-05J
CHECK 校正・標準作業や実験に活躍

精密ダイヤル式可変コンデンサ

DBC-07シリーズ, DBC-05J

静電容量を範囲内で調整できる可変コンデンサです。
 ※DBC-07シリーズとDBC-05Jは別シリーズ商品です。
 ※DBC-07シリーズの外観はダイヤルごとで異なります。

型式	希望小売価格	静電容量レンジ (ダイヤル数)	最高精度
DBC-07-0	¥60,400	0~1.111μF(4)	0.5%
DBC-07-1	¥54,800	0~1.11μF(3)	0.5%
DBC-07-2	¥48,200	0~1.1μF(2)	0.5%
DBC-07-3	¥48,200	0~0.11μF(2)	0.65%

型式	希望小売価格	静電容量レンジ (ダイヤル数)	最高精度
DBC-07-4	¥31,000	0~1.0F(1)	0.5%
DBC-07-5	¥26,200	0~0.1F(1)	0.65%
DBC-07-6	¥31,000	0~0.01F(1)	2%
DBC-05J	¥54,800	0.1nF~99.999μF(5)	5%

CHECK 検査・保守・実験・研究に活用

携帯用ホイートストーンブリッジ DWB-01J



検流計・ブリッジ電源を内蔵し、現場での検査・保守、実験や研究における抵抗測定に適しています。
 ●希望小売価格：¥65,900
 ●測定範囲：1Ω~11.111MΩ
 ●精度：0.1%~0.2%
 (倍率ごとで異なる)

CHECK 細かい直流抵抗の測定に活用

携帯用ダブルブリッジ DKB-01J



ホイートストーンブリッジに比べ、1Ω未満の細かい直流抵抗の測定に適しています。
 ●希望小売価格：¥76,900
 ●測定範囲：0.0001Ω~11Ω
 ●精度：0.2%~1%
 (倍率ごとで異なる)

CHECK 共振回路等の学生実験にも活用

精密ダイヤル式可変インダクタ DBL-05J



RLC共振回路等の周波数特性を考察するための実験に活用できます。
●希望小売価格：¥65,800
●レンジ：0.01mH~0.99999H
●精度：5%

CHECK 直流だけでなく交流回路にも対応

交直流ダイヤル式可変抵抗器 ADBR-1M



●希望小売価格：¥121,000
●測定範囲：0~1.11111MΩ
●最高精度：0.1%~1%
●定格電流：1.8mA~0.6A
※精度・定格電流はレンジごとで異なります。

CHECK コスパが高く、コンパクトサイズ

ファンクションジェネレータ JHS-5200シリーズ



出力波形は正弦波、矩形波、三角波、ノコギリ波、任意波形等。任意波形は16セット設定可能です。

型式	希望小売価格	周波数範囲 ※正弦波	最大振幅
JHS-5206A	¥19,800	0~6MHz	20Vp-p
JHS-5212A	¥20,900	0~12MHz	20Vp-p
JHS-5220A	¥22,000	0~20MHz	20Vp-p
JHS-5225A	¥23,100	0~25MHz	20Vp-p

CHECK 学生実験にも活用

直流電位差計 DPM-02J



●希望小売価格：¥132,000
●測定範囲：0~21mV, 0~210mV, 0~2.1V
●耐電圧：500V 50Hz (1分間)
●精度：0.05%
●分解能：0.1μV

CHECK 国内唯一のアナログオシロスコープ

アナログオシロスコープ CQ5020-V/5640-V



国内で唯一アナログオシロスコープを継続販売しております。他の周波数帯域をご希望のお客様は別途お問い合わせください。

型式	希望小売価格	周波数帯域	CH数
CQ5020-V	¥82,500	20MHz	2CH
CQ5640-V	¥148,300	40MHz	2CH

CHECK 安全性の高い直流安定化電源

スイッチング直流安定化電源



OVP (過電圧保護回路)・OCP (過電流保護回路)、出力電圧・電流を固定できるキーロック機能を搭載しています。安全性が高く、学生実験や継続運用に適しています。

型式	希望小売価格	出力電圧/電流	最大電力
JPW3203D	¥17,600	0~32V/0~3A	96W
JPW3205D	¥22,000	0~32V/0~5A	160W
JPW3206D	¥23,100	0~32V/0~6A	192W

CHECK 別売オプションによって吸引式にも対応

吸引式対応ガス検知器 JS8900シリーズ

別売ポンプ(JS8930)を使用することで吸引式(ポンプ式)に対応し、導入管を用いてガスセンサを被測定部分に向けて使用することもできます。



型式	希望小売価格	検知ガス	測定レンジ
JS8901	¥35,200	酸素(O ₂)	0~30%VOL
JS8904	¥74,300	二酸化炭素(CO ₂)	350~9999μmol/mol
JS8905	¥74,800	二酸化硫黄(SO ₂)	0~20μmol/mol
JS8906	¥74,300	二酸化窒素(NO ₂)	0~20μmol/mol
JS8907	¥26,400	一酸化炭素(CO)	0~1000μmol/mol
JS8908	¥154,000	オゾン(O ₃)	0~1μmol/mol
JS8909	¥55,600	水素(H ₂)	0~1000μmol/mol

※記載されているガス検知器は全て非防爆機器です(対応規格：CNAS, CMA等)

特別SALE!!

このカタログをご覧のお客様限定で**10%OFF**
左下記載のカタログNo. をご記入の上、ご連絡ください!

2024年5月31日までの
ご注文が対象となります

製品に関するお問い合わせ及び資料のご請求

※掲載製品以外でご要望の製品がございましたら、お気軽にお問い合わせください。

総合案内：0977-75-9781

●FAX：0977-75-9782 ●MAIL：info@joman.co.jp

●フォームでのお問い合わせ：https://www.joman.co.jp/contact

●このカタログに掲載の仕様および外観は改善のため予告なく変更することがあります。

株式会社Joman

〒874-0909 大分県別府市田の湯町3番7号 アライアスタワーZ 8F

Copyright © Joman Co., Ltd. All rights reserved



お問い合わせはこちら