

日本高柳TRINC静电消除器TAS-118SPOT

产品名称	日本高柳TRINC静电消除器TAS-118SPOT
公司名称	广州飞灿贸易有限公司
价格	1.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇樟边村中约坊一巷10号1楼101
联系电话	13924305764 18988857540

产品详情

广州飞灿贸易有限公司荣幸向您介绍由日本高柳制造的静电消除器TAS-118SPOT。该产品旨在有效解决静电问题，提供舒适的使用体验。无论您是在家中、办公室还是工厂等各种环境下使用，TAS-118SPOT将成为您的可靠帮手。

静电现象是我们在日常生活中经常遇到的问题之一，而且可能会带来一系列不便和危险。静电积聚会导致电子设备损坏、火灾风险增加、电击伤害，甚至妨碍机器的正常运行。在如此情况下，我们引入TAS-118SPOT这一高效静电消除器，它能快速而有效地中和周围的静电。

使用TAS-118SPOT不仅可以确保您的电子设备处于安全状态，还能增加工作效率、降低生产成本。静电产生的潜在危害很容易被忽视，然而，我们不能忽略它存在的事实。频繁的停机维修可能会对生产进程造成不良影响，而高柳静电消除器的出现将帮助您避免这样的问题。

日本高柳TRINC静电消除器TAS-118SPOT以其卓越的性能而闻名。它采用独特的静电消除技术，通过释放高速电子以中和附近的静电。TAS-118SPOT的设计紧凑，便于携带和使用。无论您是需要放在办公桌上、挂在墙壁上、移动使用还是固定到某个位置以便更好地发挥作用，TAS-118SPOT都能满足您的需求。

TAS-118SPOT的价格实惠，仅需1元/件，您可以根据需要购买所需数量。作为广州飞灿贸易有限公司的客户，您可以放心购买和使用高柳静电消除器TAS-118SPOT。我们致力于提供优质产品和完善的售后服务，以满足客户对质量和可靠性的要求。

不要让静电问题成为您生活和工作中的难题，选择TAS-118SPOT，它将忠实地为您服务。现在就联系我们，提出您的需求，我们将尽快处理您的订单并将TAS-118SPOT送到您手中。

P. TAS-21 GC-FN TAS-21 GCB TAS-21 GCB-FN Gun TRINCガントリンク TAS-24 GCB-CA
TAS-21 GCSPOTRINCスポットリンク TAS-112 SPOT TAS-117 SPOT TAS-118 SPOT TAS-159 ADJ-
CE19 P. TAS-281 TAPE-XXXX20 Measuring Instrument測定器 TAS-171 SCMBP. 22TRINC Books Phased

Array Ionizer TAS-914 IWP TAS-915 FCR TAS-917 IZR TAS-913 TMD0 TAS-916 CBR TAS-901
SDZ TAS-904 MIJ TAS-906 TYS TAS-905 KTS空間トリンク TAS-825 ENV-2230 TAS-821 SFS-
XXXX TAS-823 SFS-XXXX-CE TAS-811 SFS-XXXX TAS-810 SMT-SFS TAS-804 SFS-
HT200-XXXX は防爆認定製品 は高温耐熱型製品 Approved explosion-proof products Heat-resistant
productsP.Bar TRINC TAS-32 BA-XXXX-Y-Z-AA TAS-34 BA-XXXX-N-Z-AA TAS-322 BAMW-
XXXX TAS-311 BAM-XXXX TAS-311 BAA-XXXX TAS-354 BAST-XXX TAS-355 BAWST-XXX
TAS-312 BAMW-XXXX TAS-312 BAAW-XXXX TAS-1284 BAM-N2-3007 P. TAS-380 SDC-1510TRINC
demonstration center networkTRINC デモセンターネットワーク3P. TAS-652 ~ 657 PANELG-XXXXPlane
bbbbbbbs Cleaner平面物体クリーナ TAS-644 ~ 649 FILMG-XXXXP. 17For Machinery
Designers機械設計者用機器組込み用製品外形寸法Product outline dimension ofthe devices installed into
equipmentP. 23 ~ 2618 P. TAS-182 ION BALANCER-C TAS-182 NWM TAS-184 ION BALANCER-
CCバートリンク「無風除電」「空間除電」「イオンエンジン」「微風除電」は(株)TRINC
の登録商標です。“No-Blow Ionizing”, “Phased Array Ionizing”, “Ion engine” and “Slight-Air
Ionizing” are registered trademarks (in Japan) of TRINC Corporation. TAS-813 SMTW TAS-382 LENS
TAS-187 ION BALANCER-ER TAS-286 PEL-XXXResin Mold Series樹脂成形関連 TAS-307 ~ 310 MOLD-
XXXXWireless-ground TRINC無線アーストリンク TAS-11 WC-W TAS-10 WC/WC-W TAS-290
AGV-12/24 TAS-12 ROBOT-HB12 P.Desktop TRINCデスクトップトリンク TAS-1222 IOTTP.
TAS-826 ENV-2230-CE TAS-817 SMTW-SFS TAS-1276 ADJ-WIDE TAS-1266 SEML-100 TAS-1265
MPS TAS-1267 SEML-10 IC-02 TAS-1283 FTM TAS-1073 ~ 1078 bbbbLP-XXXX TAS-710 ~ 715
FILMT-XXXX TAS-670 ~ 675 bbbbLF-XXXX TAS-321 BAM-XXXX TAS-324 BAMW-XXXX-CE
TAS-323 BAM-XXXX-CE TAS-272 CPM TAS-273 IET TAS-306 BA-HT200-XXXX TAS-283 PLT-
XXXXApproved Explosion-Proof TRINC11 P.防爆認定トリンク印刷 TAS-36 BAM-XXXX-EPA TAS-23
GL-EPA TAS-83 SFS-XXXX-EPAWire Cleaner TAS-642 WIRE TAS-141 POWDER-XXX TAS-124
PFA TAS-125 PFIワイヤクリーナ17 P.Jig Cleaner TAS-1324 JIGC治具クリーナRouterルーターPowder
Transporting粉体輸送Parts FeederパーツフィーダーBody ShopボディショップFilm Adsorption
TRINCフィルム貼り付けトリンク12 P. 13P. TAS-153 ROUTER TAS-360 BODY SHOPPrinting
TAS-281 TAPE-XXXXClean Environmentクリーン環境P. 14 TAS-283 PLT-XXXX TAS-282 SPF-XXX
TAS-1262 PRTEV TAS-350 PRINTER-XXXX TAS-351 PRINTER-XXXX TAS-605 FAS-XXXX TAS-291
ROBOT-VH12/24 TAS-616 CDT-MP4040 TAS-1230 CDT-HP4040 TAS-617 CDT-PP4040 TAS-1231
CDT-HP6060 TAS-1232 CDT-MP6060 TAS-1233 CDT-PP6060 TAS-622 ADT-MP4040 TAS-1234 ADT-
HP4040 TAS-623 ADT-PP4040 TAS-1235 ADT-HP6060 TAS-1236 ADT-MP6060 TAS-1237 ADT-
PP6060 TAS-661 CDTR-MP4040 TAS-1238 CDTR-HP4040 TAS-662 CDTR-PP4040 TAS-1239 CDTR-
HP6060 TAS-1240 CDTR-MP6060 TAS-1241 CDTR-PP6060 TAS-692 ADTR-MP4040 TAS-1242 ADTR-
HP4040 TAS-693 ADTR-PP4040 TAS-1243 ADTR-HP6060 TAS-1244 ADTR-MP6060 TAS-1245 ADTR-
PP6060 TAS-212 CSV-HM TAS-628 BZT TAS-1224 CLX TAS-612 ZERO TAS-331 AIR SHOWER
XXXX-W TAS-450 IAS TAS-850 CRU TAS-502 DTF-XXXXXX TAS-500 DTN-XXXXXX TAS-600
DTM TAS-611 DAM TAS-1263 SPOT-CA TAS-480 VCB-F TAS-481 VCB-M TAS-483 VCB-H
TAS-1285 VCB-CE-F TAS-1286 VCB-CE-M TAS-1287 VCB-CE-H TAS-1329 VC-PEN-FF TAS-491
VC-BAT-M TAS-492 VC-PEN-F TAS-610 NR TAS-493 VC-PEN-M TAS-1217 CUP TAS-6811
ORING