

QRコードから **TRUSCO デジタル オレンジブック** にアクセス! カタログに掲載していない品番や関連商品などもご覧いただけます。

TOPCON **Line Laser** **“ローテーティングレーザー”** 修理校正




- 人間工学からデザインし握りやすい大きなハンドル、機能が分かり易い表示ボタンです。
- IP66に加え、振動、落下、温度、湿度試験をクリアの堅牢設計です。
- 1軸の勾配設定も可能です。
- スタンダードなレベルセンサーを標準装備です。
- 保護等級:IP66 ●電源:単1アルカリ乾電池×4本(別売) ●測定範囲:直径約2~800m(受光器LS-100D、LS-80L使用時) ●JSIMA(日本測量機器工業会)検査書発行可(有料) [材質] ●外装:ABS樹脂 [セット内容] ●レーザーレベル:RL-H5A ●受光器:LS-80L [製造国] ●中国

発注単位1セット | メーカー直送 | 運賃元払 | 株式会社TOPCON ☎0120-933297

発注コード	品番	税抜価格(1セット)	縦×横(mm)	精度	自動補正範囲	梱包数(セット)	質量(kg)	実績(前年比%)
★125-8454	RL-H5ADB	¥150,000	205×211	±10	±5°	1	2.3	27(135)

シンワ **Rotating Laser H-3** **“スピニングレーザー H-3”** 修理校正




- 現場でのレベル出しに最適で、直径400m(半径200m)まで測定可能です。
- 水平出しが可能です。
- 測定範囲:直径400m(半径200m) ●保護等級:IP66 ●電源:着脱式リチウムイオンバッテリー(付属) ●受光器電源:単3アルカリ乾電池×4本(付属) [付属品] ●収納ケース ●受光器 ●受光器ホルダー ●着脱式バッテリー(2個) ●レーザーメガネ ●充電アダプター ●単3アルカリ乾電池×4本(受光器用) [製造国] ●中国

精度 10mm/100m

発注単位1台 | シンワ測定機 ☎0120-666-899

発注コード	品番	税抜価格(1台)	レーザー色	幅×奥行×高さ(mm)	自動補正範囲	質量(g)	実績(前年比%)
364-5138	70806	¥112,286	赤	138×210×180	5°	1725	4(-)
364-5139	70807	¥116,571	緑	138×210×180	5°	1725	2(200)

ニコン・トリプル **Laser Level** **レーザーレベル(受光器付)** 修理校正




- 検査書発行可(有料)です。
- ミリ単位の数値で基準位置を検出できます。
- スイッチオンで自動準直機能が作動します。
- 保護等級:IP66 ●電源:単1乾電池×4本(付属) ●測定範囲:半径250m ●JSIMA(日本測量機器工業会)検査書発行可(有料) ●ビーム回転速度:600rpm ●三脚取付ねじ径:5/8インチ ●適合三脚:CMF-2 [セット内容] ●レーザーレベル:LL30ON ●受光器:HL450 [製造国] ●中国

発注単位1セット | 株式会社ニコン・トリプル ☎03-3737-9411

発注コード	品番	税抜価格(1セット)	縦×横(mm)	精度	自動補正範囲	梱包数(セット)	質量(kg)	実績(前年比%)
758-5675	LL300N	¥256,000	272×195	±2.2mm/30m	±5°	1	2.7	3(150)

Hoshin **Laser Level** **レーザーレベル(受光器ミリ表示100DR付)** 修理校正




- デジタル表示タイプの受光器が付きレーザーレベルです。
- JSIMA(日本測量機器工業会)検査書発行可(有料)です。
- 電源:単1形アルカリ乾電池×2本(付属) ●保護等級:IP66 [セット内容] ●HS-110L、受光器100DR [製造国] ●中国

発注単位1セット | メーカー直送 | 運賃元払 | 北海道・沖縄・離島は除く | 株式会社ホーシン ☎072-885-5433

発注コード	品番	税抜価格(1セット)	縦×横(mm)	精度	自動補正範囲	質量(kg)	実績(前年比%)
★525-6706	HS-110L/100DR	¥150,000	197×156	13'(1.95mm/30m)	±5°	3	-

発注単位1セット | メーカー直送 | 運賃元払 | 北海道・沖縄・離島は除く | 株式会社ホーシン ☎072-885-5433

発注コード	品番	税抜価格(1セット)	縦×横(mm)	精度	自動補正範囲	質量(kg)	実績(前年比%)
★525-6705	HS-110L/100DR-SANKYAKUSET	¥171,600	197×156	13'(1.95mm/30m)	±5°	7	-

TOPCON **Tripod** **アルミ三脚(球面Dタイプ)** 修理校正




- 安定感のある大型脚頭を採用しています。
- 適合機種:ローテーティングレーザー RL-VH4DR、RL-H5ADB、RL-H5ARB、オートレベルAT-B3、AT-B4 [材質] ●アルミ [製造国] ●ベトナム

発注単位1台 | 株式会社TOPCON ☎0120-125577

発注コード	品番	税抜価格(1台)	縮長~全長(mm)	ねじ径(インチ)	梱包数(台)	質量(kg)	実績(前年比%)
819-9563	STD-OD	¥15,000	988~1655	5/8	1	3.5	156(95)

シンワ **Rotating Laser HV-3** **“スピニングレーザー HV-3”** 修理校正




- 現場でのレベル出しに最適で、直径800m(半径400m)まで測定可能です。
- 水平・鉛直照射が可能です。
- 本体の回転を止めて、ポイント照射ができるポイントモード付きです。
- 保護等級:IP66 ●電源:着脱式リチウムイオンバッテリー(付属) [付属品] ●収納ケース ●受光器 ●受光器ホルダー ●着脱式バッテリー(2個) ●レーザーメガネ ●充電アダプター ●リモコン [製造国] ●中国

精度 10mm/100m、鉛直15mm/100m

発注単位1台 | シンワ測定機 ☎0120-666-899

発注コード	品番	税抜価格(1台)	レーザー色	幅×奥行×高さ(mm)	自動補正範囲	質量(g)	実績(前年比%)
364-5095	70816	¥146,571	赤	138×210×180	5°	1725	1(100)
364-5097	70817	¥150,857	緑	138×210×180	5°	1725	11(999)

Hoshin **Laser Level Hs110L** **レーザーレベル(受光器100R付)** 修理校正




- シンプル&コンパクト。
- 電源:単1アルカリ乾電池×2本(付属)
- 測定範囲:●保護等級:IP66 ●1.8kgと軽量でIP66の高い防塵・防滴性能。
- 厳しい現場環境に対応します。
- JSI MA(日本測量機器工業会)検査書発行可(有料) [セット内容] ●HS-110L、受光器100R [製造国] ●中国

発注単位1セット | メーカー直送 | 運賃元払 | 北海道・沖縄・離島は除く | 株式会社ホーシン ☎072-885-5433

発注コード	品番	税抜価格(1セット)	縦×横(mm)	精度	自動補正範囲	質量(kg)	実績(前年比%)
★525-6707	HS-110L/100R	¥130,000	197×156	13'(1.95mm/30m)	±5°	3	-

三脚付き | 発注単位1セット | メーカー直送 | 運賃元払 | 北海道・沖縄・離島は除く | 株式会社ホーシン ☎072-885-5433

発注コード	品番	税抜価格(1セット)	縦×横(mm)	精度	自動補正範囲	質量(kg)	実績(前年比%)
★525-6708	HS-110L/100R-SANKYAKUSET	¥151,600	197×156	13'(1.95mm/30m)	±5°	7	-

TJMデザイン **Line Laser** **ローテーティングレーザー“315HD”(デジタル受光器付)** 修理校正




- 戸建て基礎など小規模現場でも安全に使えるレーザークラス1を採用しました。
- 最大直径600mまでレベル出し可能です。(TRL-DRCV使用時) ●自動準直±5°の完全自動レベルです。
- 電源:単2形アルカリ乾電池×4本(付属) ●測定範囲:直径約2mから600m(TRL-DRCV使用時) ●使用温度範囲:-5Cから+45C ●使用時間:約40時間 [セット内容] ●デジタル受光器(TRL-DRCV) ●受光器ホルダー(TRL-HLD) ●キャリングケース [製造国] ●中国

発注単位1セット | 株式会社TJMデザイン ☎0120-125577

発注コード	品番	税抜価格(1セット)	縦×横(mm)	精度水平	自動補正範囲	梱包数(セット)	質量(kg)	実績(前年比%)
207-1045	TRL-315HD	¥140,563	180×198	±15'(±2.2mm/30m)	±5°	1	1.8	31(148)