# タジマトッピング スタイル

作業に合わせた、より最適な墨出し器本体と三脚の組み合わせができます。



# 反射防止 形 状

#### 反射防止形状 採用

昇降パイプ内に反射防止形 状を採用、地墨ポイントの 誤出射を防ぎます。

### 高所でのレベル出しに









### エレベーター三脚3000ライト

# 反射防止 形 状

付属品 ●専用収納ケース

付属品 ●昇降台カバー



#### 高所用エレベーター三脚

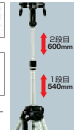
- ●実用最大伸長約 3m
- ●レーザー墨出し器本体を回転させずに取り付けられる 回転グリップ付
- ●移動や待ち運びに便利な キャリングハンドル付
- 2 段階昇降機構付
- ●軽量タイプ







●可動式ゴムカバー採用。 グリップカに優れ、フロー リング面も傷つけません。



2段階昇隆

主な仕様

最大使用高さ: 約2,940mm 定 芯 桿: 5/8inch 最小使用高さ: 約850mm 重 量: 約3,150g 昇 降 幅: 2段目600mm + 1段目540mm

品 番	価 格	製品重量	包装形式	包装寸法(mm) タテ×ヨコ×タカサ	梱包単位	JAN コード
ELV-300LT	20,400円 +消費税	約3,150g	ダンボール	950× 140×140	1個	4 975364 048257

## エレベーター三脚3000



### 高所用アルミ製エレベーター三脚

- ●実用最大伸長約 3m
- ullet タジマレーザーを使用した高所での軽天・設備・各種仕上げ工事の墨出し
- 2 段階昇降機構付
- ●昇降台がゆっくりと下降する、安全なエアシリンダー式パイプ
- ※パイプ内は貫通しておりませんので、墨出し器を取り付けての地墨点出射はできません。
- ※下記の製品を取り付ける場合は、別売の三脚用アダプター(ELV-ADP)が必要となります。 GZASN-KJC、GZAS-KJC、GZAN-KYR、GZA-KYR、GZA-KYR、ZEROGSN-KJC、ZEROGS-KJC、ZEROGN-KJY、ZEROG-KJY、ZEROG-KYR、ZEROG-KY、ZEROG-TYZ、AXT-KYR、KY、TYE、ZEROSN-KJC、ZERON-KJC、ZERON-KJY、ZEROS-KJC、ZERO-KJY、ZERO-KYR、KY、TYZ



#### 主な仕様

最大使用高さ: 約2.900mm 平面昇降台外径: 132mm 最小使用高さ: 約1.250mm 脚頭部クランブ: ブラケット機構 昇 降 幅: 2段目 540mm 平面昇降台定芯桿: 58inch +1段目 530mm 重 : 約7.100g

品 番	価 格	製品重量	包装形式	包装寸法(mm) タテ×ヨコ×タカサ	梱包単位	JAN ⊐−ド
ELV-300	32,100円 +消費税	約7,100g	ダンボール	200× 190×1,300	1個	4 975364 044518

## 三脚用アダプター



#### ●下記の製品を ELV-300 に取り付ける場合に必要となります。

GZASN-KJC、GZAS-KJC、GZAN-KYR、GZA-KYR、GZA-KY、ZEROGSN-KJC、ZEROGS-KJC、ZEROGN-KJY、ZEROG-KJY、ZEROG-KYR、ZEROG-KYR、ZEROG-KYR、ZEROG-KYR、XT-KYR、KY、TYE、ZEROSN-KJC、ZERON-KJC、ZERON-KJC、ZEROSN-KJC、ZEROSN-KJC 、ZEROSN-KJC 、ZEROSN

品 番	価 格	製品重量	包装形式	包装寸法(mm) タテ×ヨコ×タカサ	梱包単位	JAN コード
ELV-ADP	<b>6,100</b> 円 +消費税	約220g	個箱	90× 60×190	1個	4 975364 047250

### 天井レベル出しに



### 標準位置でのレベル出しに



本体組み合わせ例 ZERO-KJY ELV-150

### 遣り方作業に





SFT-100

### エレベーター三脚2000





- ●実用最大伸長約 2m
- ●レーザー墨出し器本体を回転させず に取り付けられる回転グリップ付

高所用エレベーター三脚

●移動や待ち運びに便利な キャリングハンドル付











桿: 5/8inch 量:約2,400g

●可動式ゴムカバー採用。 グリップカに優れ、フ ローリング面も傷つけ ません。

#### 主な仕様

最大使用高さ: 約2,050mm 最小使用高さ: 約790mm 昇 降 幅: 約305mm

包装寸法(mm) タテ×ヨコ×タカサ 品 番 価 格 製品重量 包装形式 梱包単位 JAN コード 4 975364 046895 140× 15,100円 +消費税 **ELV-200** ダンボール 1個 約2,400g 140×900

### エレベーター三脚1500



付属品 ●専用収納ケース



#### 小型エレベーター三脚

- ●基準墨出しの補助・確認
- ●内部仕上げ工事の各種墨出し
- ●設備工事での設備機器の位置決めに





●石突きはゴム足カバー付でフロア面を傷つけません

#### 主な仕様

最大使用高さ: 約1,460mm 最小使用高さ: 約535mm 昇 降 幅: 約175mm

品 番	価 格	製品重量	包装形式	包装寸法(mm) タテ×ヨコ×タカサ	梱包単位	JAN コード
ELV-150	<b>9,300</b> <sub>円</sub> +消費税	約1,700g	ダンボール	115× 115×620	1個	4 975364 046888

### シフティング三脚1000



付属品 ●専用収納ケース



#### シフティング機構三脚

- ●シフティング機構により直径約 30mm の範囲でレーザー墨出し器 の地墨ポイント位置を移動することが可能
- ●遣り方作業に最適



#### 主な仕様

最大使用高さ: 約970mm 最小使用高さ: 約605mm 昇降幅: 約220mm 桿: 5/8inch 量:約4,300g

品 番	価 格	製品重量	包装形式	包装寸法(mm) タテ×ヨコ×タカサ	梱包単位	JAN ⊐− ド
SFT-100	<b>26,000円</b> +消費税	約4,300g	ダンボール	210× 240×785	1個	4 975364 046901

### 低所でのレベル出しに



本体組み合わせ例

ZERO-TY

十

ELV-25 M

### 軽天作業に





## エレベーター三脚250ミニ

反射防止 形 状



#### 小型エレベーター三脚

- ●低位置でのレーザーライン出射に最適
- ZERO-TY 等取付時、210 ~ 320mm の低い位置から横ラインの出射が可能

#### 主な仕様

最大使用高さ: 約260mm 最小使用高さ: 約150mm 昇 降 幅: 約60mm 定 芯 桿: 5/8inch 重 量: 約 255g ジ式 <sup>20装寸法 (mm)</sup> 梱包単位 **JAN** コー

品番	価 格	製品重量	包装形式	包装寸法(mm) タテ×ヨコ×タカサ	梱包単位	JAN コード
ELV-25M	<b>3,900</b> 円 +消費税	約255g	ダンボール	92× 92×190	1個	4 975364 046918

付属品 ●専用収納ケース

## レーザークランプ



#### レーザー墨出し器固定具

- ●建物の柱や梁などにレーザー墨出し器を固定することができます
- ●取り付け台が回転し、柱や梁に取り付けが可能
- ●取り付けは約 210mm 幅まで可能

#### 210mm幅まで可能





品 番	価格	製品重量	包装形式	包装寸法(mm) タテ×ヨコ×アツサ	梱包単位	JAN コード
LA-CLP	16,300円 +消費税	約900g	ダンボール	220× 90×180	1個	4 975364 045409