

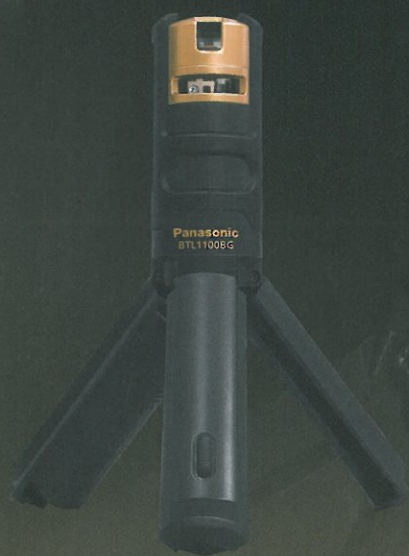
# Panasonic

レーザー墨出し器

## 墨出し名人 ケータイ

数量限定品

墨出し名人に  
限定カラー、発売。



④ BTL1100BG (ブラック&ゴールド)  
希望小売価格65,000円(税抜)

※無くなり次第販売は終了いたします。

レーザーマーカ  
墨出し名人  
ケータイ

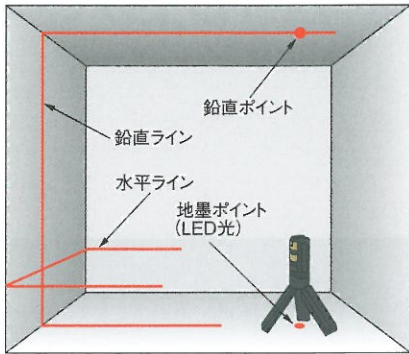
Black & Gold



# コンパクトボディに機能満載。ブラック&ゴールドカラーが数量限定で新登場!!



ブラック&ゴールド



## ■壁+文字タイプ(水平+鉛直タイプ)

① **BTL1100BG** (ブラック&ゴールド)  
希望小売価格**65,000**円(税抜)

## ■仕様

|         |                            |
|---------|----------------------------|
| 光源      | 可視光半導体レーザー635nm ※1         |
| 出力      | 1mW以下 クラス1M(天ポイント:クラス2) ※2 |
| 下部光     | 高輝度LED ※3                  |
| 線幅      | 2.5mm以下/5m ※4              |
| 鉛直方式    | ジંバル機構(水平保持機構)             |
| 補正角度    | 約±4度(範囲外はライン消灯) ※1         |
| ライン静止時間 | 約5秒                        |
| 指示精度    | ±3mm/10m                   |
| 電源      | アルカリ乾電池単3形(1.5V) 1本(別売) ※5 |
| 連続使用時間  | 約8時間(パナソニックアルカリ乾電池) at20°C |
| 使用周囲温度  | -5~+40°C                   |
| 使用相対湿度  | 85%RH以下                    |
| 寸法      | 全長160×径φ32mm               |
| 本体質量    | 約140g(乾電池含む)               |

※1: レーザ光の仕様です。

※2: [クラス1M]合理的に予見可能な運動条件下で安全な302.5~4000nmの波長範囲の光を放出するレーザー。光学器具で直接ビームを見ないこと。

[クラス2]まばたき反射を含む回避行動によって目が保護される400~700nmの波長範囲の可視光を放出するレーザー。

[クラス1]合理的に予見可能な運動条件下で安全であるレーザー。(JIS C6802(2005))ただし、できる限り、目には入れないでください。

※3: 三脚ご使用時には、下部光(地墨ポイント)は使用できません。

※4: 1/e<sup>2</sup>輝度分布径による。(3mm/10m相当)目視ノギス測定レベルでは1.5mm/5m相当

※5: 充電電池は使用できません。

※限定カラーバリエーションには壁一文字(鉛直タイプ)の発売はしておりません。

## 従来品のご紹介



グリーン イエロー ピンク



アルミケース付  
写真はBTL1101G

●アルミケース単品も  
ご用意しております。  
④ **BTLX119102**  
希望小売価格  
**12,000**円(税抜)

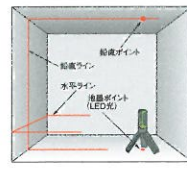
プラスチックケース付  
写真はBTL1100G

●プラスチックケース単品も  
ご用意しております。  
⑤ **BTLX111**  
希望小売価格  
**5,400**円(税抜)

## 壁+文字(水平+鉛直タイプ)



⑥ **BTL1101G**(グリーン)  
⑦ **BTL1101Y**(イエロー)  
⑧ **BTL1101P**(ピンク)  
(本体・回転台・アルミケース・  
測量器用三脚取付金具(5/8インチ))  
希望小売価格**85,000**円(税抜)



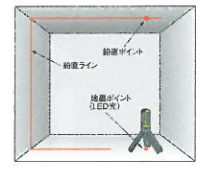
⑨ **BTL1100G**(グリーン)  
⑩ **BTL1100Y**(イエロー)  
⑪ **BTL1100P**(ピンク)  
(本体・プラスチックケース)  
希望小売価格**65,000**円(税抜)

●BTL品番末尾G・Y・P用電池カバー-BTLX121 希望小売価格**360**円(税抜)

## 壁一文字(鉛直タイプ)



⑫ **BTL1000G**(グリーン)  
⑬ **BTL1000Y**(イエロー)  
⑭ **BTL1000P**(ピンク)  
(本体・プラスチックケース)  
希望小売価格**45,000**円(税抜)



## 安全に関する ご注意

- ご使用の前に、「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- このチラシに掲載の商品は、水のかかる場所でご使用にならないでください。
- 精密機器につき、落下等により破損、精度くるい等が発生する恐れがあります。取扱いにご注意願います。
- 安全のためビームをのぞき込んだり光学機器で直接ビームを見ないでください。

## ご使用にあたって

このチラシに記載の電気機器の保証期間は1年間です。但し、商品保証書が添付されている場合は、添付商品保証書が優先されます。また、別途品質保証契約が結ばれている場合は、品質保証契約書が優先されます。保証期間は商品お買い上げ日(お引き渡し日)より上記期間、無料修理対応させていただきます。万一故障が起きた場合は、お買い上げ日(お引き渡し日)を特定の上、お申し出ください。

## ご購入の前に

- このチラシに掲載商品の希望小売価格には、消費税、配送・設置調整費・工事費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。
- 商品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。
- 印刷物と実物とでは多少色味が異なる場合があります。あらかじめご了承ください。
- このチラシに掲載商品の詳細については、販売店・専門施工店または当社におたずねください。

## eco ideas

パナソニックグループは環境に配慮した製品づくりに取り組んでいます

詳しくはホームページで <http://panasonic.com/jp/sustainability>

## 省エネ

省エネを徹底的に追求した製品をお客様にお届けし、商品使用時のCO<sub>2</sub>排出量削減を目指します。

## 省資源

新しい資源の使用量を減らし、使用済みの製品などから回収した再生資源を使用した商品を作り、資源循環を推進します。

## 化学物質

パナソニック製品は、特定の環境負荷物質<sup>※</sup>の使用を規制するRoHS指令の基準値にグローバルで準拠しています。  
※鉛・カドミウム・水銀・六価クロム・特定臭素系難燃剤

お求めは当店で

パナソニック株式会社 エコソリューションズ社  
エナジーシステム事業部

2019年4月1日よりエコソリューションズ社は、  
ライフソリューションズ社へ名称変更します。

〒571-8686  
大阪府門真市門真1048  
☎(06)6908-1131(代表)

©Panasonic Corporation 2019  
本書からの無断の複製はかたくお断りします。

このカタログの記載内容は  
2019年2月現在のものです。

BBCT1E279 201902-8YZ