

ULTIMATE  
SERIES

CUSTOM  
TOKYO JAPAN

新発売

防塵・防水  
AC検電器  
V-20WP

防塵・防水  
IP67  
準拠



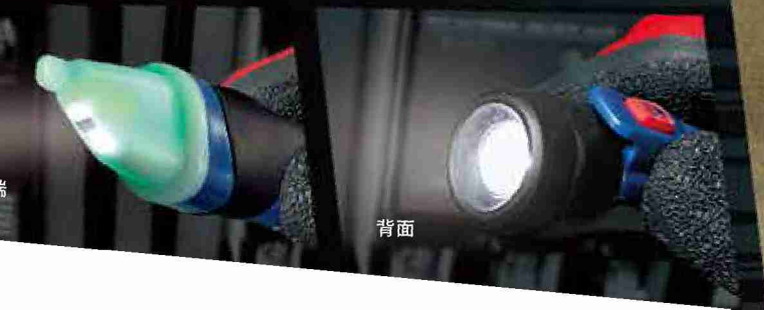
水もホコリもおかまいなし!

タフなボディで過酷な現場を切り抜ける



落下耐性: 2m

先端と背面にLEDライトを搭載  
暗い場所でも作業ができる!



背面



## 特長



IP67\*規格に準拠した  
防塵防水構造です。  
突然の雨や水没、  
埃の多い過酷な現場でも  
安心して使用できます。



\*IP67：粉塵が内部に侵入せず、  
水深1mに30分間浸しても  
浸水しない保護性能



2mの高さからの落下  
にも耐える耐落下性能が  
あります。



約12Vの低電圧から検出  
可能なワイドモード付です。



被覆線にテストプローブの先端を接触させます。  
交流電圧を検出すると、音とLEDでわかりやすく  
お知らせします。

詳しい情報は  
こちらからも  
ご確認ください。



## 一般仕様

電圧検出範囲	ノーマルモード時：AC100V～AC1000V	電源	単4形乾電池 × 2本
	ワイドモード時：AC12V～AC1000V	電池寿命	約30時間（アルカリ電池使用時）*1
周波数	50Hz/60Hz（正弦波）	寸法	約 W24×H161×D29 mm
インジケータ	テストプローブ部：緑色LED、赤色LED、橙色LED	重量	約 68g（電池含む）
照明機能	プローブ先端LEDライト、背面LEDライト	適応規格	IEC61010-1 に準拠 CATIV 1000V
オートパワーオフ	約5分（解除不可）	付属品	取扱説明書、単4形乾電池 × 2本 *2
防塵防水	IP67準拠	JAN	4983621100266
落下耐性	2 m（工場出荷時）	*1 アルカリ乾電池使用時 背面LEDライトを多用されますと電池の寿命が短くなります。 *2 本器に付属の電池は試供品です。市販の通常の電池よりも 電池寿命が短い事があります。	
使用温湿度	0°C ～ +50°C、80%RH以下（結露のないこと）		
保存温湿度	-10°C ～ +60°C、80%RH以下 （電池を含まず / 結露のないこと）		

本器の仕様および外観は、改良の為予告なく変更する場合があります。  
本リーフレットの記載内容は2017年3月現在のものです。

## 株式会社カスタム

<http://www.kk-custom.co.jp>

### 本社／関東支店

〒101-0021 東京都千代田区外神田3-6-12  
TEL：03-3255-1117（代表） FAX：03-3255-1137

### 関西支店

〒542-0081 大阪市中央区南船場1-6-12  
ブルーク長堀橋ビル6F  
TEL：06-6262-9950（代表） FAX：06-6262-9951

写真の色は印刷のため、実際の製品の色と多少異なる場合があります。  
©2017 CUSTOM Corporation Printed in Japan 170401

お問い合わせ先

リーフレット管理用



4 983621 960143