## 金属検出機能付検電器 V-18-JP









LEDライト

## 【特長】

- 先端LED搭載
- 金属検出機能付
- 3段階の感度調整機能付
- 先端は丈夫な樹脂仕様
- 持ち手部分は絶縁性を考慮したラバー仕様 ※検出可能金属:鉄、金、銀、アルミ、銅、ステンレス







**■**LEDライト

■検電緑色

■金属検出

## 一般仕様

非接触式電圧検出範囲	AC:30V~1000V
金属検出機能	検出対象金属サイズ:φ20mm以上、検出距離:30~50mm
照明機能	照明ボタンを押すたびにLED照明のON/OFFが可能
使用温湿度	0℃~+40℃、75%RH以下(但し、結露のないこと)
保存温湿度	-10℃~+50℃、75%RH以下(但し、結露のないこと)
電源	A-23(12V )電池×1個
寸法・質量	W23.0×H146.0×D23.0mm、約49g(電池含む)
付属品	取扱説明書

検電および電圧の判定は、他の配線の影響を受ける場所や検電器の握り方等で変化する場合があります。 ※本器に付属の電池は出荷時の動作確認用のため寿命が短くなります。

商品コード	商品コード 品番		出荷単位	
690-900-00320	V-18-JP	¥3,480	1本	

## 参考 ペン型検電製品 機能早見表

壁裏の金属が検出できます

	低圧AC検電 (被覆線)	低圧AC検電 (裸線)	低圧DC検電 (裸線)	非接触検電時 100V/200V検出	検相	金属検出	LEDライト
VP-01U-JP 検相・検電器	(100~1000V)	_	_	_	0	_	-
V-20WP-JP 防塵防水検電器	(12~1000V)	_	_	_	_	_	(先端/底面)
V-17-JP AC/DC検電器	(30~1000V)	(7~1000V)	(5~1000V)	0	_		○ (先端)
V-18-JP 金属検出機能付	(30~1000V)	_	_	_	_	0	○ (先端)