

検電器 意匠登録済



T1・T2は、ランプの特性により直射日光の当たる所、真暗闇では見えにくい場合があります。

注文No.601

ショックテスターT1

寸法：タテ／約109mm×ヨコ／約45mm×厚み／約15mm
重量：約100g
電源：不要

柵線の通電状況を3段階で表示します。



T1・T2は、ランプの特性により直射日光の当たる所、真暗闇では見えにくい場合があります。

注文No.602

ショックテスターT2

寸法：タテ／約178mm×ヨコ／約50mm×厚み／約17mm
重量：約132g
電源：不要

柵線の通電状況を6段階で表示します。



注文No.603

ショックテスターT3

寸法：タテ／約219mm×ヨコ／約68mm×厚み／約31mm
重量：約310g
電源：9V電池内蔵

柵線の通電状況を4段階で表示します。
明るく分かりやすいLEDを使用。



注文No.605

デジタルテスター

寸法：タテ／約195mm×ヨコ／約74mm×厚み／約27mm
重量：約250g
電源：9V電池内蔵

デジタルの数字で電圧を表示します。

■検電器の使用方法

- ①テストしたい部分の地面に検電器のアースを挿して下さい。
- ②検電器本体の金属部分で柵線に触れて計測して下さい。

