

NEW

ポータブル GR/DGR試験器 HT-DGR



地絡継電器 (GR) ・ 地絡方向継電器 (DGR) の動作試験

このようなお悩みはありませんか？



サイズが大きく
運用が大変…



電源として別途
発電機が必要…



試験器・発電機が重く
特に高層階への運搬は
負担が大きい…

ハカルプラスのGR/DGR試験器で **解決** します！

超軽量かつ超小型

従来の試験器

20kg

HT-DGR

2kg

コンパクトで
管理・持ち運びが簡単！

本体重量：約1kg
オプション品込み：約2kg
寸法：190W×125D×60H

モバイルバッテリー
で稼働



重い発電機の持ち運びが不要！
作業の負担をより軽減

ストラップ付
専用ケース



ストラップを首からかけて
立ったままハンズフリーで
試験可能！

4つの試験モード

下記の4つのモードから選択可能。

モード	GR/DGR試験		電流範囲	電圧範囲
1	-GR試験- 最小動作電流試験	-DGR試験- 動作電流試験 (全般) 動作電圧試験 (全般)	0~1.200A	0~300.0V
2	-DGR試験- 最小動作電流試験 (電圧整定5%=191V)		0~1.200A	286V固定 (191V×150%)
3	-DGR試験- 最小動作電圧試験 (電流整定値0.2A)		0.3A固定 (0.2A×150%)	0~300.0V
4	-DGR試験- 最小動作電流試験 (モード2の1/10で試験する機器)		0~1.200A	28.6V固定 (286V×1/10)

製品構成

品名	内容
本体装置	1台
試験電流用ケーブル	2本 一対 ケーブル長約3m クリップ色 Kt:青/Lt:白
試験電圧用ケーブル	2本 一対 ケーブル長約3m クリップ色 T:赤/E:黒
モバイルバッテリー	1式
ハードケース	1式 (本体収納用)
ケーブル収納ケース	1式 (試験電流・電圧用ケーブル収納用)



試験用の各種ケーブル
収納ケースもセット。
ストラップ付専用ケースと
一体化可能。

Hakaru+
はかる ささえる つくりだす

ハカルプラス 株式会社
<https://energy-measuring.jp/>

大阪 〒532-0027 大阪市淀川区田川3-5-11
TEL:06-6300-2112 FAX:06-6308-7766

東京 〒166-0004 東京都杉並区阿佐谷南3-12-9
TEL:03-3392-6311 FAX:03-3392-7151

東北 〒982-0032 宮城県仙台市太白区富沢3-8-41
TEL:022-355-7450 FAX:022-243-1940

札幌 〒060-0032 北海道札幌市中央区北二条東2-1
TEL:011-221-1640 FAX:011-221-1641

製品ページ

HT-DGR



お問い合わせ
フォーム