HIOKI

直流高電圧プローブ P2000

DC HIGH VOLTAGE PROBE P2000

NEW



高電圧化する太陽光発電設備を安全に点検

発電システムのコスト削減や効率アップの観点から、さらに高電圧化の流れが進む太陽光発電設備。それに伴い、点検作業者の安全を守るため、より高電圧測定に対応した測定器の 選択が重要になります。

P2000は、対応するHIOKIのクランプメータやデジタルマルチメータに接続するだけで、 CAT III 2000 V までの高電圧測定を実現します。





P2000 仕様

1 2000 E	197
最大入力電圧 (INPUT H - INPUT L 間、最大定格電圧)	DC 2000 V
対地間最大定格電圧	2000 V (測定カテゴリ III) , 1000 V (測定カテゴリ IV)
入力抵抗	20 M Ω ± 1.0% (INPUT H – INPUT L 間)
出力比	接続機器の入力インピーダンスによる (例: 入力インピーダンス 10 M Ωの機器接続時 1/10)
過負荷保護	DC 2200 V/AC 2200 V 1 分間(INPUT H - INPUTO L 間) DC 600 V/AC 600 V 1分間 (OUTPUT H - OUTPUT L間)
二次側端子	4 mm バナナ端子
使用場所	屋内使用 , 汚染度 2, 高度 2000 m まで
使用温湿度範囲	温度: -25°C \sim 65°C 湿度: -25°C \sim 40°C, 80% RH 以下 (結露しないこと) 40 °C \sim 65°C, 40°C 80% RH から 65°C 25% RH まで使用湿度上限は直線的に減少 (結露しないこと)
保存温湿度範囲	-30°C~ 70°C , 90% RH 以下(結露しないこと)
適合規格	EN 61010
製品保証期間	3年間(プローブ本体、およびケーブルは保証対象外)

서로ㅁ	L4943 接続ケーブル , ストラップベルト , ストラップバックル
付属品	× 2, C0205 携帯用ケース, 取扱説明書, 使用上の注意

DT4261、CM シリーズとの組み合わせ確度

形名	組み合わせ確度仕様(代表値)
DT4261	± 0.5% rdg. ± 5 dgt.
CM4375-50	
CM4373-50	± 1.0% rdg. ± 3 dgt.
CM4371-50	± 1.0% rag. ± 3 agt.
CM4141-50	

価格

製品名:直流高電圧プローブ P2000

形名 (発注コード) 価格

P2000 ¥15,000 (税込¥16,500)

P2000 対応測定器



デジタルマルチメータ DT4261



AC/DC クランプメータ CM4375-50



AC/DC クランプメータ CM4373-50



AC/DC クランプメータ CM4371-50



AC クランプメータ CM4141-50

お勧め! お得なクランプメータとのセット購入

|--|

形名(発注コード) 価格 CM4373-91 ·········· ¥47,000 (稅込 ¥51,700) CM4375-91 ·········· ¥55,000 (稅込 ¥60,500)

単品購入より 5,000 円お得

AC/DC クランプメ-タセット (+ P2000 + Z3210)

形名(発注コード) CM4373-92 ··········· ¥52,000 (稅込 ¥57,200) CM4375-92 ·········· ¥60,000 (税込 ¥66,000)

単品購入より 12,000 円お得

ワイヤレスアダプタ Z3210



価格:¥12,000 (税込¥13,200)

3置電機株式会社

社 〒386-1192 長野県上田市小泉81

製品に関するお問い合わせはこちら

本社 カスタマーサポート

0120-72-0560

(9:00~12:00, 13:00~17:00, 土・日・祝日を除く) **☎** 0268-28-0560 ☑ info@hioki.co.jp 詳しい情報はWEBで検索「HIOKI

お問い合わせは ... 株式会社マックシステムズ

●本 社 〒460-0003

名古屋市中区錦1-7-2 楠本第15ビル6F TEL: (052) 223-2811 FAX: (052) 223-2810

●刈谷営業所 〒448-0003 刈谷市一ツ木町3-1-14

TEL: (0566) 63-6801 FAX: (0566) 63-6800

URL; https://www.macsystems.co.jp