

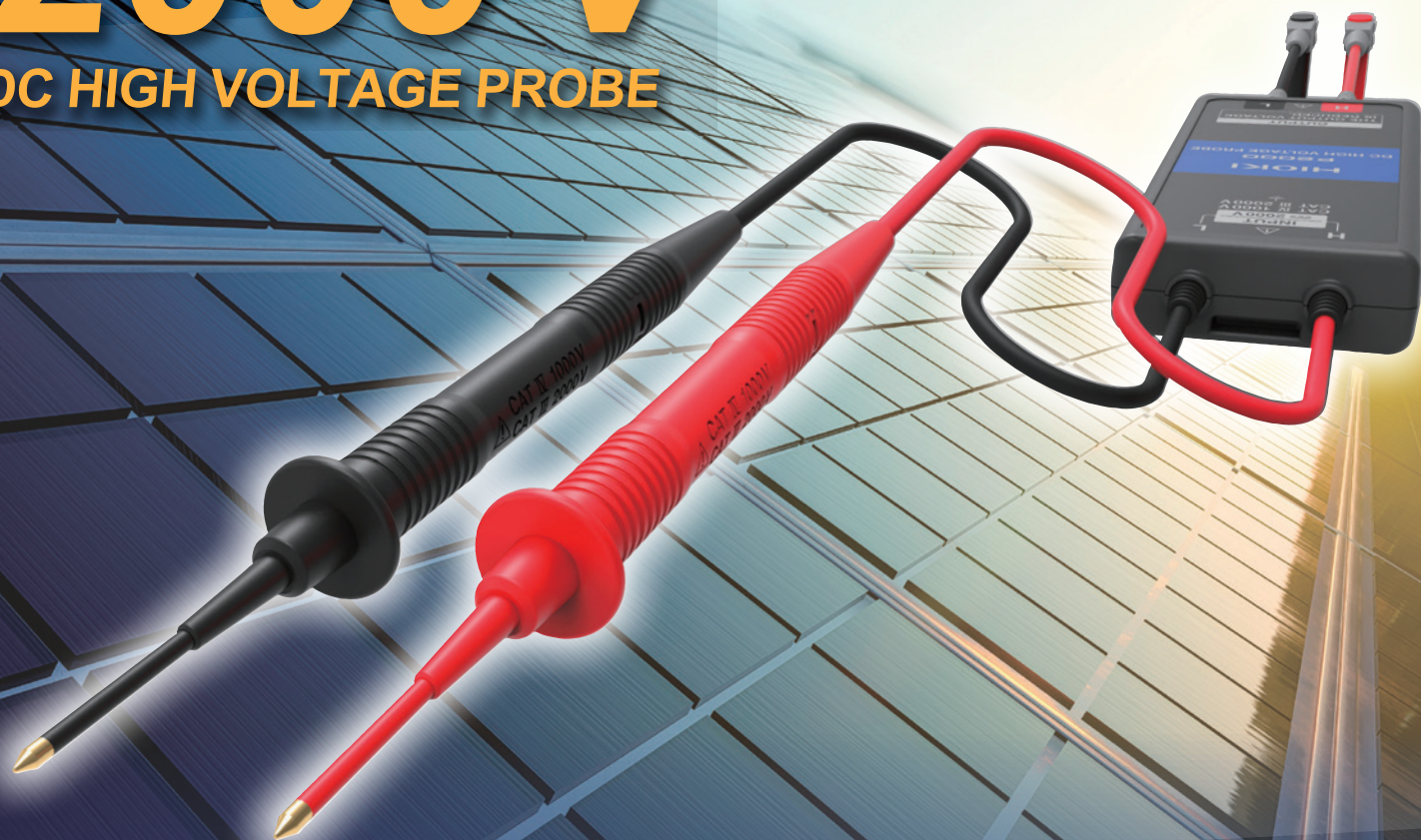
HIOKI

直流高壓探頭 P2000
DC HIGH VOLTAGE PROBE P2000

NEW

CAT III 2000 V

DC HIGH VOLTAGE PROBE



安全的進行高電壓化太陽能發電設備的維保

從發電系統的成本降低和效率提升的觀點來看，太陽能發電設備越趨高壓化。

為了守護維保作業人員的安全，選擇可對應高電壓測量的測量儀器是很重要的。

P2000 只要連接 HIOKI 對應的勾表或三用電表，即可實現最高 CAT III 2000 V 的高壓測量。

CE

www.hioki.tw

HIOKI 公司概述，新的產品，環保措施和其他的信息都可以在我們的網站上得到。



台灣日置官網



臉書粉絲專頁



P2000 參數

最大輸入電壓 (INPUT H - INPUT L 間、最大額定電壓)	DC 2000 V
對地最大額定電壓	2000 V (測量等級 III), 1000 V (測量等級 IV)
輸入電阻	20 MΩ ± 1.0% (INPUT H - INPUT L 間)
輸出比	根據連接設備的輸入阻抗而定 (例: 連接輸入阻抗 10 MΩ 的設備時 1/10)
過載保護	DC 2200 V/AC 2200 V 1 分鐘 (INPUT H - INPUT L 間) DC 600 V/AC 600 V 1 分鐘 (OUTPUT H - OUTPUT L 間)
二次側端子	4 mm 香蕉端子
使用場所	室內使用, 污染度 2, 高度 2000 m 以下
使用溫溼度範圍	溫度: -25°C ~ 65°C 濕度: -25°C ~ 40°C, 80% RH 以下 (無結露) 40°C ~ 65°C, 40°C 80% RH ~ 65°C 25% 到 RH 為止的使用濕度上限呈直線式的減少 (無結露)
保存溫濕度範圍	-30°C ~ 70°C, 90% RH 以下 (無結露)
適用標準	EN 61010
產品保證期間	3 年 (探頭本體、線纜為保證對象外)

附件	L4943 連接線, 調節帶, 調節帶扣環 × 2, C0205 攜帶包, 使用說明書, 使用上的注意事項
----	---

和 DT4261、CM 系列的組合精度

型號	組合精度參數 (代表值)
DT4261	± 0.5% rdg. ± 5 dgt.
CM4375-50	± 1.0% rdg. ± 3 dgt.
CM4373-50	
CM4371-50	
CM4141-50	

P2000 支援測量儀器



數字三用表
DT4261



AC/DC 勾表
CM4375-50



AC/DC 勾表
CM4373-50



AC/DC 勾表
CM4371-50



AC 勾表
CM4141-50

推薦 搭配勾表的組合品

AC/DC 勾表 SET	
型號 (訂購編號)	組合內容
CM4373-91	CM4373-50+P2000
CM4375-91	CM4375-50+P2000



資料索取、產品詢問、展示機訓練等，請透過以下方式與我們聯繫，我們將真誠地為您服務。

HIOKI

台灣日置電機股份有限公司

地址：台北市大安區市民大道三段206號4樓

電話：02-2775-1210 傳真：02-2775-1260

官網：<http://hioki.tw>

E-mail：info-tw@hioki.com.tw