

MCP用直流高圧電源ユニット



MCPシリーズ高圧電源ユニットは超低リップル仕様のMCP用高圧電源ユニットです。外部入力をアースに接続すると通常のMCP電源として外部高圧電源（MAX±10kV）を接続すると重畳電源として使用できます。

写真はMCP-2.5K2P/ULRP型

- 一般仕様 入力電圧 AC100V±10% (AC200V±10%も可)
 出力電圧 0～最大電圧 過電流時自動垂下、自動復帰方式
 出力可変 電圧、電流可変用CV、CCヘリカルポット 2個
 入出力部 SHV SHV-10 HST50:SHV-20
 出力モニター 電圧、電流表示3.5桁デジタルパネルメーター 4台
 外形寸法 W480×H99～149×D430mm程度
 *末尾ULRPは超低リップル 0.001% 末尾無しは0.1%です。

製品一覧

型式名	P→正極 N→負極	出力電圧	出力電流	備考
正極AC100V仕様例です。		kV	mA	
MCP-2K2P/ULRP/100型		2kV	2mA	SHV
MCP-2.5K2P/ULRP/100型		2.5kV	2mA	SHV
MCP-3K2P/ULRP/100型		3kV	2mA	SHV
MCP-3.5K1P/ULRP/100型		3.5kV	1mA	SHV
MCP-4K1P/ULRP/100型		4kV	1mA	SHV
MCP-4.5K1P/ULRP/100型		4.5kV	1mA	SHV
MCP-5K1P/ULRP/100型		5kV	1mA	SHV
MCP-6K1P/ULRP/100型		6kV	1mA	SHV-10
MCP-10K1P/ULRP/100型		10kV	1mA	SHV-10
MCP-20K1P/ULRP/100型		20kV	1mA	HST50

TEL 042-785-5063 FAX042-786-5065

info@element-hv.com

エレメント有限公司

概観図

