

広帯域・高減衰フィルタ

ノーマルモード電源フィルタ DR1□□□□ series



OKAYA

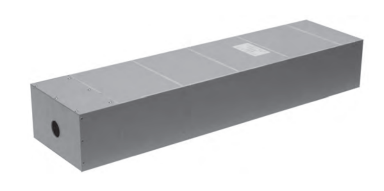
特長

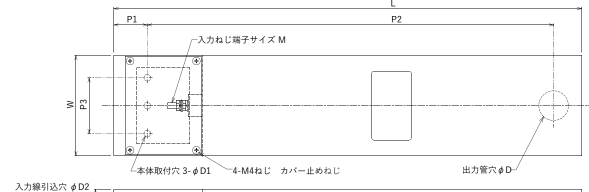
- ●単相及び三相電源共通ラインフィルタ
- ●1線式用途
- ●広帯域高減衰

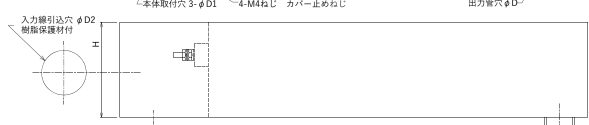
用途

●電波暗室、シールドルーム

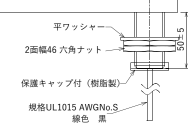








型名	外形寸法(mm)										
生 石	L	W	Н	Р1	P2	P3	ϕ D	ϕ D1	φ D2	М	S(mm²)
DR1010D-D10F	400	90	85	30	335	50	27	6	40	M5	12(3.5)
DR1020D-D10F	400	90	85	30	335	50	27	6	40	M5	12(3.5)
DR1030D-D10F	520	130	110	30	455	90	27	6	40	M5	10(5.5)
DR1050D-D10F	580	170	120	30	515	130	27	6	40	M6	6(13.5)
DR1060D-D10F	580	170	120	30	515	130	27	6	40	M6	6(13.5)
DR1010D-D00F	500	90	85	30	435	50	27	6	40	M5	12(3.5)
DR1020D-D00F	500	90	85	30	435	50	27	6	40	M5	12(3.5)
DR1030D-D00F	620	130	110	30	555	90	27	6	40	M5	10(5.5)
DR1050D-D00F	800	170	120	30	735	130	27	6	40	M6	6(13.5)
DR1060D-D00F	800	170	120	30	735	130	27	6	40	M6	6(13.5)



単位:mm

定格電圧 300Vac

型名	定格電流 (A)	試験電圧	絶縁抵抗	漏洩電流 max. at 300Vac 60Hz	使用温度範囲 (°C)	減衰特性	
DR1010D-D10F	10			3A			
DR1020D-D10F	20	端子-アース間	端子-アース間 1,000Vdc 100MΩ以上 60sec	3A		100kHz~18GHz 100dB以上	
DR1030D-D10F	30	1,600Vdc		5A			
DR1050D-D10F	50	60sec		8A			
DR1060D-D10F	60			8A	$-20\sim +50$		
DR1010D-D00F	10			5A	- 20° ÷ 50	14kHz~18GHz 100dB以上	
DR1020D-D00F	20	端子-アース間 2,000Vdc		5A			
DR1030D-D00F	30			7A			
DR1050D-D00F	50	60sec		10A			
DR1060D-D00F	60			10A			