



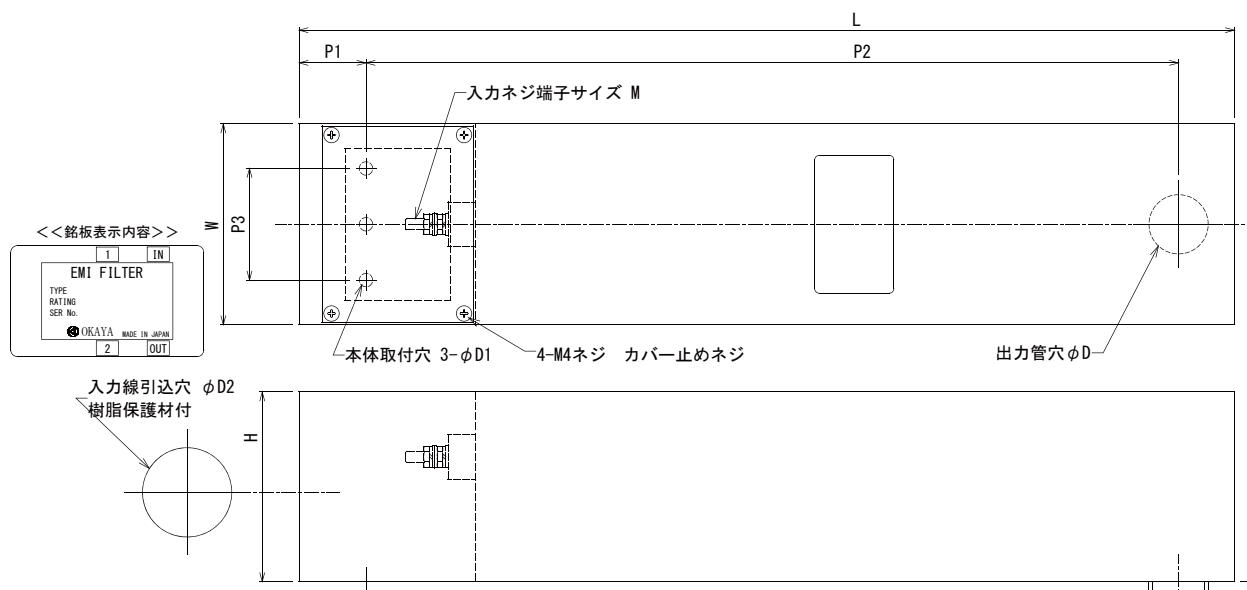
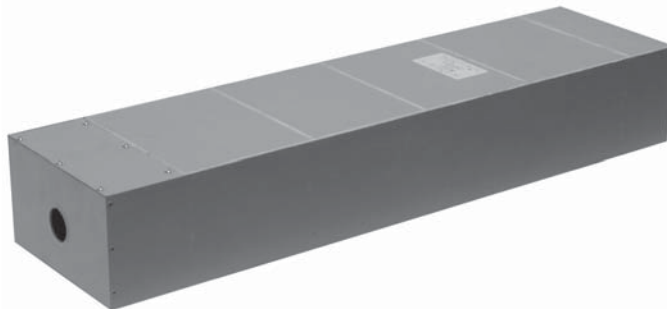
特長

- 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

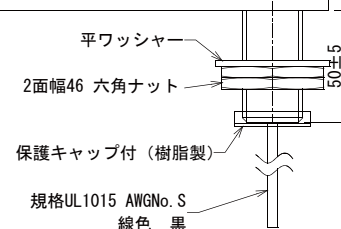
用途

- 電波暗室、シールドルーム

外形寸法



型名	外形寸法(mm)										
	L	W	H	P1	P2	P3	φD	φD1	φD2	M	S(mm ²)
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	端子-アース間 1,600Vdc 60sec	端子-アース間 1,000Vdc 100MΩ以上 60sec	3A	-20~+50	100kHz~18GHz 100dB	
DR1020D-D10F	20			3A			
DR1030D-D10F	30			5A			
DR1050D-D10F	50			8A			
DR1060D-D10F	60	8A		端子-アース間 2,000Vdc 60sec		5A	14kHz~18GHz 100dB
DR1010D-D00F	10	5A					
DR1020D-D00F	20	7A					
DR1030D-D00F	30	10A					
DR1050D-D00F	50	10A					
DR1060D-D00F	60						