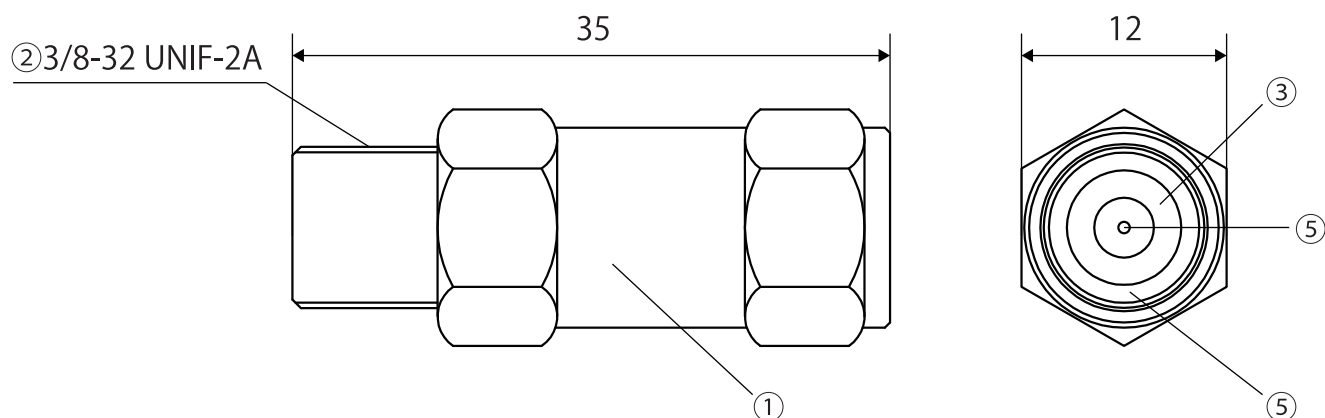


外観



仕様・規格

項目	内容						
動作	信号ラインの電流をカット						
インピーダンス	75Ω						
周波数帯域 [MHz]	10-76	76-300	300-770	770-1489	1489-2150	2150-2655	2655-3224
挿入損失 [dB 以下]	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.6	1.1
VSWR[以下]	1.2	1.2	1.2	1.3	1.4	1.6	1.8
端子構造	入出力 F 型						
耐電圧	最大 AC65V						
備考	RoHS2 対応、屋内用						

5	O-ring	1	ゴム			
4	中心コンタクト	1	黄銅	Auメッキ		
3	絶縁体	1	合成樹脂		図名	商品仕様書
2	接続ジャック	1	黄銅	Niメッキ	型番	FIL-EC32
1	本体	1	黄銅	Niメッキ	商品名	電流カットフィルタ
番号	部品名	員数	材質	処理	単位 mm	ソリッド株式会社 SOLIDCORPORATION
日付	2022/5/19	図番	FIL-EC32_S01	尺度 Free		