



## SPECIFICATIONS EP-2750 & EP-2775 GROUND FILTRATION

EP-2750とEP-2775はアースの高周波ノイズを除去

EP-2750 および EP-2775

- ・ アースに乗った高周波ノイズを吸収・除去
- ・ より大きなアース効果により障害要因を消散
- ・ ノイズのアース回遊現象防止のためのフィルター機能
- ・ 精密電子機器や機械へのアースからの悪影響を低減
- ・ 放電や誘導雷等の外部サージによる機器破損を抑制・減少



### EP-2750 & EP-2775 GENERAL SPECIFICATIONS

稼働周波数	45~65Hz	2750寸法	横:10.1cm (土台部12cm) 幅:5.1cm 高さ3.8cm 重さ:約283g 簡単に接続できるコンパクトサイズ
周波数減衰	15kHzから減衰開始1.5MHzで-30dbの減衰		
発火点格付け	94v-0	2755寸法	横:12cm (土台部15.4cm) 幅:12cm 高さ:9.5cm 重さ約2.5kg 簡単に接続できるコンパクトサイズ
作業環境	-25℃~65℃		
適用環境	分電盤、PLC保護、バスプラグ、機械電源、 モーター用アース	素材	EP-2750: プラスチックケース、10AWG導線 EP-2775: アルミ合金ケース、3AWGまたは 6AWG導線 エポキシで回路内短絡に対応するため内部密封
規格	NEMA LS-1 Electrical Notice 516		
接続リード線	リード線、長さ約61cm EP2750-10AWG EP2775-3AWG		

EPフィルターは他社のアースフィルターの2倍のインピーダンスを設定。より高いインピーダンスの設定によりフィルターを通過する高周波と過渡現象を阻止します。EP-2775とEP-2750はEP電力性能向上システムのコンポーネントです。

