

PFC リアクタ

CTWシリーズ

PFC Reactor CTW Series

独自の巻線構造により、
ハイインピーダンス特性を実現

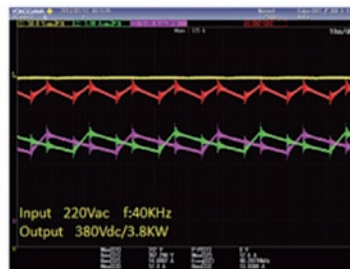
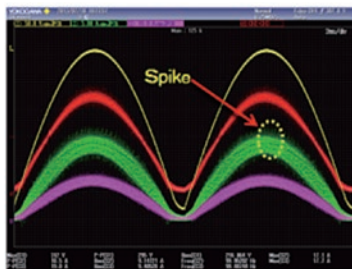
Achieved high impedance characteristic
with original windings structure.



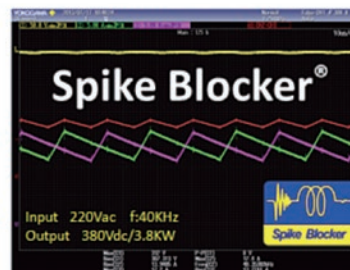
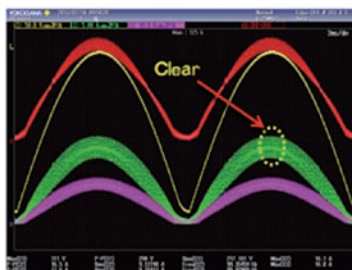
特長 / Features

1. 高効率、低コスト
2. 高調波電流制御
3. PCB対応
1. High efficiency, Low cost
2. Harmonic current suppression
3. On Board type available

■トロイダルコイル | Toroidal Coil



■CTWシリーズ | CTW Series



用途 / Applications

1. CCM PFC
2. 周波数：20～70kHz
3. 容量 600W～6kW PFC回路
4. エアコン、パワーコンディショナー、UPS、各種SW電源
1. CCM PFC
2. Suitable Frequency : 20~70kHz
3. Power range 600W~6kW (PFC)
4. Air conditioner, Power conditioner, UPS and Any SW Power Supply

お問い合わせ
Inquiries

株式会社タムラ製作所 電子部品事業本部 お客様相談室
〒350-0214 埼玉県坂戸市千代田5-5-30 TEL.049-284-2323

TAMURA CORPORATION Electronic Components Business Sector 5-5-30 Chiyoda Sakado-shi Saitama 350-0214 Japan