

LTR-CNEAPR24-0162A
2024年4月23日

取引先各位

日本テレガートナー株式会社
ソリューション営業部

TMC シリーズメディアコンバータ材料変更のお知らせ

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

TMC シリーズメディアコンバータにつきまして、光トランシーバに使用しているハウジングの材料が変更になります。強度の向上と長期的な供給を実現するため、材料を変更することになりました。何卒ご理解を賜り、これからも変わらぬご愛顧をよろしくお願い申し上げます。

敬具

記

<変更内容>

対象製品： TMC-102 シリーズ/TMC-302 シリーズ メディアコンバータ
変更内容： 光トランシーバのハウジングの材料変更（LCP→PEI）
変更時期： 在庫がなくなり次第順次変更 ※製品により変更時期が異なります
影響： メディアコンバータ自体の仕様変更はなし（仕様書の内容変更なし）



従来品(LCP)



新材料(PEI)

LCP の色はダークグレーとなっており、PEI はやや光沢がある黒色になります。

<材料比較>

従来品	内容	新材料
LCP+30%GF	材料	PEI
ダークグレー	色	黒
対応	RoHS2	対応
対応	REACH SVHC	対応
120℃	ガラス転移点	217℃
E344082--UL94V0	UL	E121562 --UL94V0

※上記比較表は光トランシーバのハウジング材料のみの比較内容となります。メディアコンバータの性能比較ではございませんのでご注意ください。

<連絡先>

日本テレガートナー株式会社 ソリューション営業部

〒150-0031 東京都渋谷区桜丘町 22-14 N.E.S.ビル N 棟 7 階

TEL : 03-6455-3210

E-mail : sales@telegaertner.cpo.jp

以上