

[release_Strimer_8pin]

【 Lian Li 社アドレスラブル RGB を搭載した光る PCI-E 8pin ケーブル「Strimer 8pin」を発売 】



株式会社ディラック(本社：東京都千代田区)は 台湾 LIAN LI INDUSTRIAL CO.,LTD.(本社：台湾)製の世界初となるアドレスラブル RGB に対応した光る PCI-E 8pin ケーブル「Strimer 8pin」を 2018 年 8 月 9 日（木）より発売いたします。

「Strimer」シリーズは Computex 2018 にて発表された世界初の光る電源ケーブルです。ドイツのオーバークロッカー“Der8auer”とのコラボレーションにより開発された電源延長ケーブルの上にファイバーケーブルを重ねることで光る電源ケーブルを演出するという画期的なイルミネーションアイテムです。ATX24pin モデルに続き、今回発売になる「Strimer 8pin」は VGA 用の補助電源 PCI-E 8pin の電源延長ケーブルです。Strimer 8pin を使用することで VGA も含めたトータルイルミネーション環境を提供いたします。

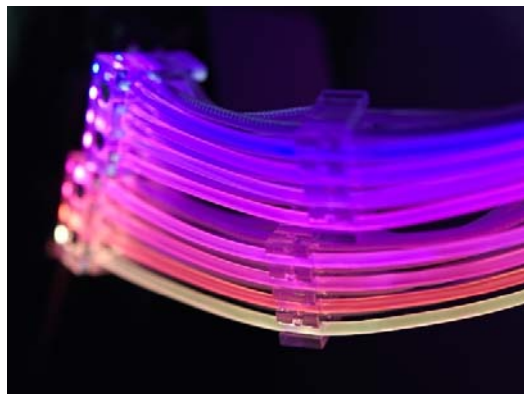
■主な製品特徴

- ・ PCI-E 8pin 電源延長ケーブルなので、ほぼ全ての PC 用電源ユニットに使用可能。
- ・ Strimer 24pin に連結して接続することで、同時に使用可能。
- ・ アドレスラブル RGB による多彩なライティング演出。
- ・ ASUS AURA Sync 対応。マザーボード付属のケーブルを使用することで、マザーボード制御も可能。

■製品名 Strimer 8pin (JAN: 4718466008886)

■想定売価 Strimer 8pin ¥4,480 円前後（税抜き）

■製品 URL <http://www.dirac.co.jp/strimer-8pin/>
<http://www.lian-li.com/strimer-8pin/>

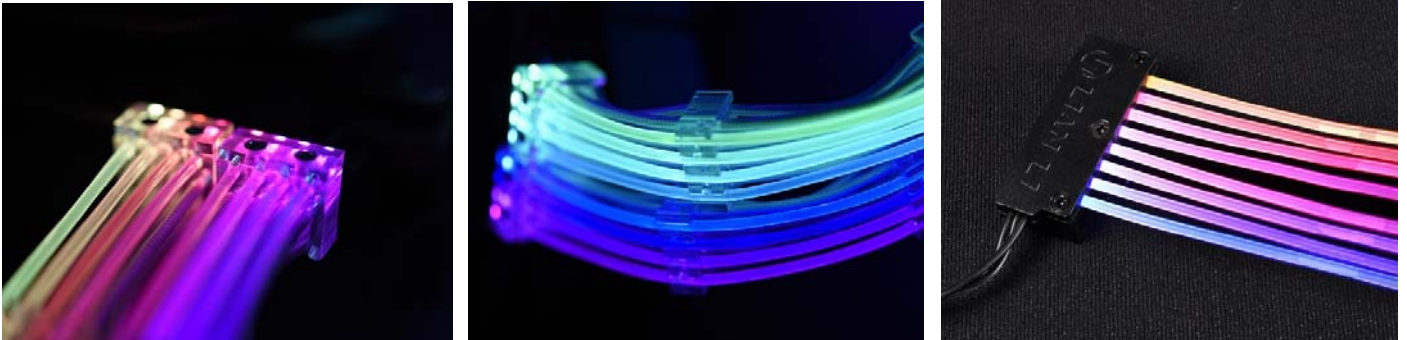


[release_Strimer_8pin]

■ 製品仕様

製品名	Strimer 8pin
製品型番	STRIMER 8PIN
JAN コード	4718466008886
RGB	アドレスラブル RGB
製品寸法	ケーブル長 300mm
規格	PCI-E 6+2pin
内容物	PCI-E 6+2pin スリーブケーブル ×1 / アドレスラブル RGB LED 搭載ファイバークーブル ×1 / ケーブル固定用ツール / マニュアル
備考	アドレスラブル RGB コントローラカードは付属しません。お使いになる際は Strimer 24pin と一緒にご 使用いただくか、アドレスラブル RGB 対応のマザーボードをご使用ください。 製品の仕様は予告なく変更される場合がございます。

■ 製品画像



■ お問合せ 株式会社ディラック PC 事業部 電話 : 03-5298-3880

その他お問い合わせ e-mail : info@dirac.co.jp

※ご不明な点などございましたら、上記の e-mail にてお問い合わせください