



LED製品の設計・開発及び製造  
(イルミネーション、一般照明、演出照明等)  
LED照明器具の販売

# コントローラー

デジタル制御システム

LEDとコントローラーを組み合わせることで、  
ダイナミックな表現から繊細な表現を演出します。



## TDP1000 (DMX 再生機)

入力電圧	DC9V
消費電力	2W



## TLconverter1 (DMX 受信機)

入力電圧	DC5 ~ 12V
消費電力	0.5W
最大連結数	32台 (注1)
容量	3A
灯具最大連結数	50個迄



## TS-100 (コントローラー)

入力電圧	DC8 ~ 24V
消費電力	15mA
最大連結数	連結不可



## TLconverter4 (DMX 受信機)

入力電圧	DC9 ~ 24V
消費電力	2W
最大連結数	32台 (注1)
容量	3A
灯具最大連結数	50個迄



## TFX-200 ver3 (DMX 受信機)

入力電圧	DC5 ~ 24V
消費電力	0.1W
最大連結数	32台 (注1)
容量	1ソースあたり1A迄 × 3ソース
制御信号	DMX



## Distributor (DMX 4分配器)

入力電圧	DC9 ~ 24V
消費電力	2W
最大連結数	32台 (注1)



## TFX-300 (DMX 受信機)

入力電圧	DC5 ~ 24V
消費電力	0.1W
最大連結数	32台 (注1)
容量	1ソースあたり3A迄 × 3ソース
制御信号	DMX



## TRYNET4 (Art-net → DMX 変換器)

入力電圧	DC9 ~ 24V
消費電力	2W

※(注1)1系統あたり通信51/32台まで(送信機・受信機を含めた台数)。

※連結数、使用距離など詳細は各種製品図面をご参照ください。

※この仕様は、品質及び特性に影響がない範囲で、予告なく変更することがあります。

※このカタログの内容は平成28年3月現在のものです。

トライト株式会社