



アドバンテージ用	リペール、イグゼビタ用
TR-2050N (一次側電流 0.6A)	TR-2050N (一次側電流 0.6A)
TR-2100N (一次側電流 1.2A)	TR-2100N (一次側電流 1.2A)
TR-2160N (一次側電流 1.9A)	TR-2160N (一次側電流 1.9A)
TR-2240NB (一次側電流 2.7A) (注1)	TR-2240NB (一次側電流 2.7A) (注1)
	TR-2320N (一次側電流 3.5A)

(注1) 末尾NBのトランスはLEDランプ専用となります。白熱ランプは使用できません。

注記

※ (Style-tec) P-CON の負荷容量は1回路 12A (トランス負荷) までとなります。
巻線トランスの1次側容量を超えないようにして下さい。

※ 他社製調光器の仕様については、必ずメーカーの取扱説明書及び仕様書をご確認下さい。

Date 日付	2023/12/27	Scale 寸法	1/2
Draft 図面	Y. Terabe	Weight 重量	1/2
Check 検図	T. Inaba	Unit 単位	mm
Approve 承認	C. Ishibiki	Size 用紙	A3

Title 名称 (TOKISTAR) 信号線式PWM調光器 LC-PWM
× AC24V灯具 配線系統図

Product No. 製品番号 LCPWM+P-CON-TR24V

