

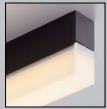


TRIM LINE LED照明器具

TRE2-APL



本体：黒



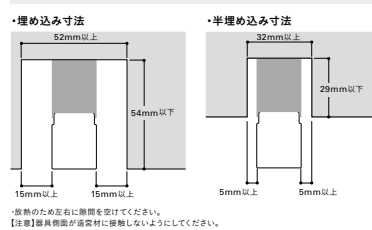
本体：黒



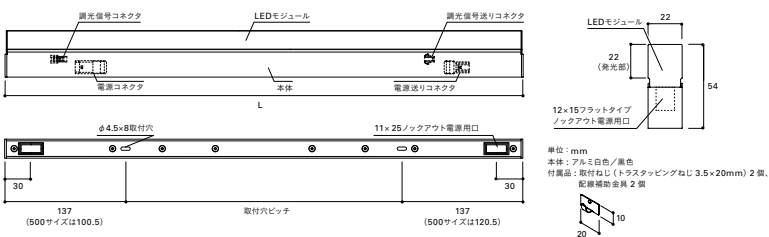
TRE2-1250 L28-(BK-) A PL(例)

製品種別	サイズ(L)	色記号:色温度	本体色	入力電圧	調光兼用型
500 (800)	1250 (1300)	N : 5000K	無記:白	100V	PWM調光 5%~100%
850 (900)	1350 (1400)	W : 4200K	BK:黒		
950 (1000)	1450 (1500)	WW : 3500K			
1050 (1100)	()は特サ	L30 : 3000K			
1150 (1200)		L28 : 2800K			
		H50 : 5000K (高演色型)			
		H42 : 4200K (高演色型)			
		H35 : 3500K (高演色型)			
		H30 : 3000K (高演色型)			
		H28 : 2800K (高演色型)			

埋め込み最小施工寸法



寸法図



定格 グリーン購入法適合商品

形式 (□:色記号 ●:本体色)	サイズ L(mm)	質量 (kg)	取付穴 ピッチ (mm)	入力電圧 AC(V)	入力電力 (A)	入力電力 (W)	全光束(lm) N(5000K) ※	希望小売価格 (円)	色記号(色温度K) 平均演色評価数(Ra)				
									N(5000K) Ra84	W(4200K) Ra86	WW(3500K) Ra86	L30(3000K) Ra83	L28(2800K) Ra83
TRE2-500□□●●APL	500	0.41	279		0.19	11.0	1550	23,000	△	○	○	○	△
TRE2-850□□●●APL	850	0.68	576		0.19	19.0	2650	26,500	△	○	○	○	△
TRE2-1000□□●●APL	1000	0.76	726	100	0.23	22.9	3060	28,800	△	○	○	○	△
TRE2-1250□□●●APL	1250	0.86	976		0.29	28.2	3750	31,100	△	○	○	○	△
TRE2-1500□□●●APL	1500	1.02	1226		0.34	33.9	4430	34,500	△	○	○	○	△

●周波数50/60Hz共用 ●調光器からの信号線の接続には、調光信号接続コードSKC2500片切り(別売)を使用してください。●TRE2-APLでの電源送りは最大10灯以内とさせていただきます。
※全光束比 N:100%、W:100%、WW:98%、L30:96%、L28:94%
◎特サ:上取サイズの2,300円増。◎高演色型:上記希望小売価格の1割増。入力電圧、入力電力は納入仕様図面をご覧ください。

光源寿命 40000h 周囲温度 5c~35c

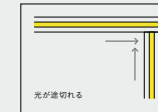
POINT

エッジまできれいに光るLEDモジュール。 直接光・間接光に。

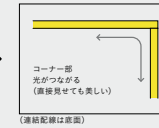
連続した直線・L字形でも光が途切れずきれいに繋がります。本体外観は、ねじ等を使わないスクエア形状。1500サイズで4430lm(昼白色)の明るさ、基本照明だけでなく間接照明にも使用可能です。



従来照明のコーナー部



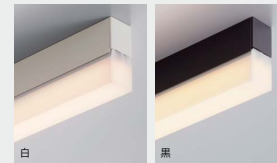
トリムラインTRE2



簡単施工

本体はねじで、LEDモジュールは接続パネで簡単に取付け可能。電源送りは底面またはサイド板のノックアウトから可能。

選べる本体色



オプションパーツ

電源コード(什器・樹専用)

接続コード DK2P2500片切り



電源渡りコード SK2P



調光信号コードSKC

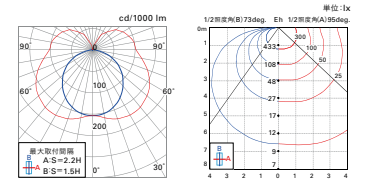


渡りコード



配光特性 (TRE2-1000N-APL)

配光曲線



適合調光器

PWM制御	希望小売価格
PDC1500T	20,500円
SKC1000	690円
PDC1000S	希望小売価格
	15,600円

●LEDにはバリエーションがあるため、発光色、明るさが異なる場合があります。ご了承ください。 ●希望小売価格には消費税は含まれておりません。 ●仕様と定格希望小売価格は予告なく変更することがあります。