



NEW TRIM LINE LED照明器具 | Ichi-Men series

# TIE-APL

N/5000K

W/4200K

WW/3500K

L30/3000K

L28/2800K

電源送り  
10灯

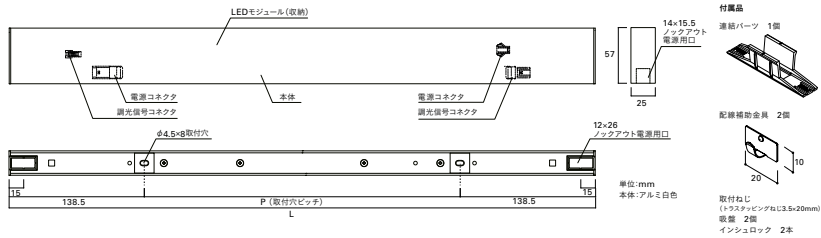


交換用モジュールについては別途お問い合わせください

## TIE 1003 L28 - A PL

製品種別	サイズ(L)	色記号:色温度	入力電圧	調光兼用型
TIE	853	N : 5000K	100V	PWM調光 5%~100%
	1003	W : 4200K		
	1253	WW : 3500K		
	1503	L30 : 3000K		
1003		N : 5000K		
		W : 4200K		
		WW : 3500K		
		L28 : 2800K		
L28		N : 5000K		
		W : 4200K		
		WW : 3500K		
		L28 : 2800K		
A		N : 5000K		
		W : 4200K		
		WW : 3500K		
		L28 : 2800K		
PL		N : 5000K		
		W : 4200K		
		WW : 3500K		
		L28 : 2800K		

### 寸法図



### 定格

形式 (□:色記号)	サイズ L(mm)	質量 (kg)	取付穴 ピッチ P(mm)	入力 電圧 AC(V)	入力電流 (A)	入力電力 (W)	全光束 (lm)	希望 小売価格 (円)	色記号(色温度K)				
									平均演色評価数(Ra)				
									N(5000K)	W(4200K)	WW(3500K)	L30(3000K)	L28(2800K)
TIE 853□-APL	853	0.92	57	100	0.19	19.0	1540	29,000	△	△	△	△	△
TIE 1003□-APL	1003	1.05	72	100	0.23	22.9	1770	31,600	△	△	△	△	△
TIE 1253□-APL	1253	1.27	97	100	0.29	28.2	2180	34,000	△	△	△	△	△
TIE 1503□-APL	1503	1.55	122	100	0.34	33.9	2570	38,000	△	△	△	△	△

●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。  
※全光束比: N:100%、W:100%、WW:98%、L30:96%、L28:94%

光源寿命 40000h 周囲温度 5℃-35℃

### POINT

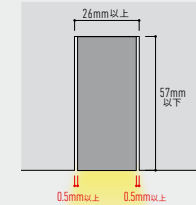
側面が発光せず“一面だけ”のフラットな光



連結部が目立たないリニアな光



造作や空間と一体化



造作材との距離: 本体幅+左右0.5mmで、造作や空間と一体化し、美しいライン照明が実現できます

側面が発光しないので、器具が目立たずシャープな印象



広がる光でゾフトな印象

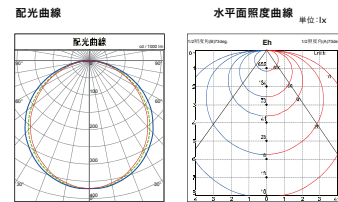


比較



直付けでも埋め込みでも器具が目立たないので、スッキリとした空間を作ることができます。

### 配光特性(TIE1003-APL)



### 適合調光器

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

▶ P.260

### オプションパーツ

#### 電源コード(仕器・棚専用)

#### 接続コード DK2P2500片切り



#### 電源送りコード SK2P



#### 調光信号コードSKC

#### 接続コード



#### 渡りコード

