



TRIM LINE LED照明器具 | Ichi-Men series

TIM-FPL



- N / 5000K
- W / 4200K
- WW / 3500K
- L30 / 3000K
- L28 / 2800K
- L24 / 2400K

電源送り
100v:25(20)灯
200v:50(40)灯

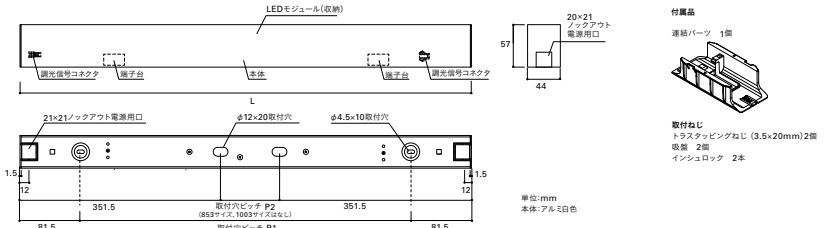
交換用モジュールについては別途お問い合わせください

()は埋め込み施工時

TIM 1003 N - F PL

製品種別	サイズ(L)	色記号:色温度	入力電圧	調光兼用型
	853	N : 5000K	100V~	PWM調光
	1003	W : 4200K	242V	5%~100%
	1253	WW : 3500K		
	1503	L30 : 3000K		
		L28 : 2800K		
		L24 : 2400K		

寸法図



定格

形式 (□:色記号)	サイズ L(mm)	質量 (kg)	取付穴ピッチ(mm)		入力電圧 AC(V)	入力電流(A)	全光束(m)	希望小売価格 (円)	色記号(色温度) / 平均色色評価値(Ra)						
			P1	P2					N(5000K)	W(4200K)	WW(3500K)	L30(3000K)	L28(2800K)	L24(2400K)	
TIM 853□-FPL	853	1.18	690	-	100~	0.20-0.11-0.08	19	1870	32,000	△	△	△	△	△	△
TIM 1003□-FPL	1003	1.35	840	-	200~	0.23-0.12-0.10	23	2160	34,000	△	△	△	△	△	△
TIM 1253□-FPL	1253	1.61	1090	550	242	0.28-0.14-0.12	28	2390	35,800	△	△	△	△	△	△
TIM 1503□-FPL	1503	1.95	1340	690		0.34-0.17-0.14	33	3100	41,000	△	△	△	△	△	△

●希望小売価格 40000円 ●調光温度 5C-35C

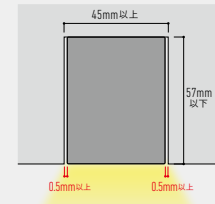
●調光器500Hz共用 ●光源からの電圧降下の補償には、調光器接続コードSKC2500(可)【別売】を使用してください。
●電源端子に接続する電線は、VVFφ1.6または2.0を使用してください。●埋め込み施工時に使用する電線は、耐熱仕様75℃以上、EM-EEFなどをご使用ください。
●TIM-FPLでの電源送りは100V時25灯・200V時50灯以内としてください。
※全光束比 N:100%、W:100%、WW:98%、L30:96%、L28:94%、L24:92%

POINT

側面が発光せず"一面だけ"のフラットな光



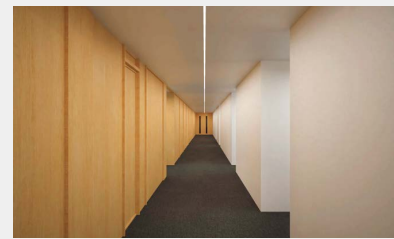
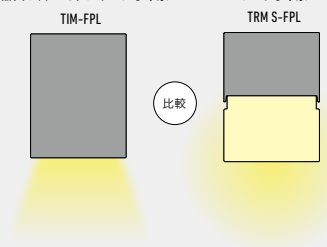
造作や空間と一体化



造管材との距離: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

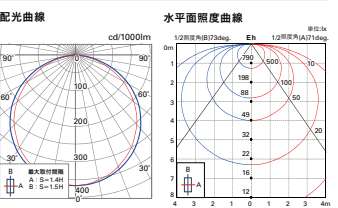
側面が発光しないので、器具が目立たずシャープな印象

広がる光でソフトな印象



最長25灯(100V)までつながるので、廊下など長さがある場所にもおすすめです

配光特性 (TIM1003N-FPL)



オプションパーツ



適合調光器

調光器	希望小売価格
PDC1500T	20,500円
PDC1000S	15,600円