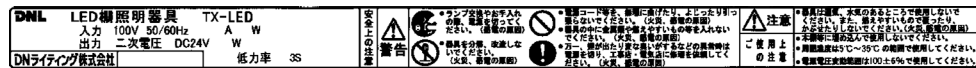


【器具銘板】



【仕様】 電源 入力電圧 AC100V 周波数 50/60Hz 共用

器具形式	器具全長 (mm)	入力電流 (A)	入力電力 (W)	動作電圧Vcc (V)	LED電力 (W)
TX-LED1621B□-S□	1621	0.410	25.0	DC24	19.0
TX-LED1519B□-S□	1519	0.320	19.0		16.0
TX-LED1443B□-S□	1443	0.320	19.0		16.0
TX-LED1367B□-S□	1367	0.320	19.0		16.0
TX-LED1214B□-S□	1214	0.240	15.0		13.0
TX-LED1138B□-S□	1138	0.240	15.0		13.0
TX-LED1064B□-S□	1064	0.240	15.0		13.0
TX-LED909B□-S□	909	0.200	12.0		10.0
TX-LED859B□-S□	859	0.200	12.0		10.0
TX-LED808B□-S□	808	0.200	12.0		10.0
TX-LED757B□-S□	757	0.180	10.5		8.5
TX-LED706B□-S□	706	0.180	10.5		8.5
TX-LED630B□-S□	630	0.140	8.0		7.0
TX-LED554B□-S□	554	0.140	8.0		7.0
TX-LED520B□-S□	520	0.125	7.5		6.0
TX-LED462B□-S□	462	0.115	5.8		4.7

品番記号の見方

例 TX-LED 1443 B N - S1
I II III IV V

- I : 形式を表す記号 TX-LED
- II : 長さを表す記号 (mm表記)
- III : LED配列ピッチを表す記号
B (ピッチ20mm)
- IV : 光源色を表す記号
D (6500K, Ra80)、N (5000K, Ra80)、W (4200K, Ra95)、
WW (3700K, Ra95)、L (3000K, Ra95)
- V : LEDのバージョンを表す記号
S1 光源色W、WW、L
S3 光源色D、N

⑨	モジュール垂れ止め金具	1	SUS t=0.3	1519, 1621サイズに取付	
⑧	LEDモジュール				
⑦	側板	1組	ABS		
⑥	LEDホルダ-B	1	ポリカーボネート V0		
⑤	LEDホルダ-A	1	ポリカーボネート V0		
④	電源安全カバー	2	ポリカーボネート V0		
③	電源コネクタ	2	ナイロ66 V0	YLR-03VF	
②	カバー	1	7mm押し出し材	B27mmait仕上げ	
①	本体	1	7mm押し出し材	B27mmait仕上げ	
番号	品名	個数	材料/材質/規格	備考	
名	DNLED'sたなライト			単位	尺度
称	TX-LED□□□□B□-S□			mm	1/1 (A3)
販売元	DNライティング株式会社 ダイア蛍光株式会社				
設計	製図	検図	図番		
	川田	川瀬	D4001 (110610)		

