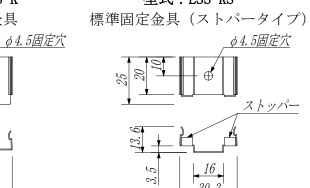
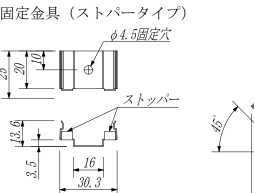


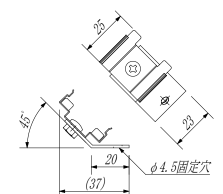
型式:LSS-K



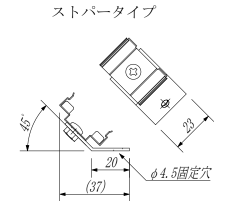
型式:LSS-KS



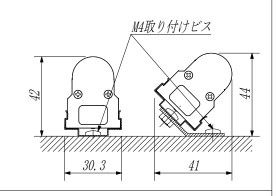
型式:LSS-K45 (受注品)



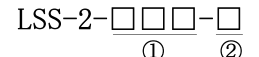
型式:LSS-KS45 (受注品)



固定金具取り付け寸法



◆型式内容



- 器具全長
- 発光色 注記1)
- 代表特性 定格入力AC100V(±6V) 50/60Hz

照明器具の消費電力は、JIS C 8105-3の試験方法による。

							· ·	
型式 □: 発光色	器具全長	器具重量	LED PKG数	Ra	入力電力	入力電流	最大連結数 [台]	全光東 N: 5000K
LSS-2-500-	500^{+1}_{-1} [mm]	0.38[Kg]	54個		12.4[W]	0.16[A]	12[台]	1125 [lm]
LSS-2-850-□	850^{+1}_{-1} [mm]	0.61[Kg]	90個		21.7[W]	0.25[A]	8[台]	1915 [lm]
LSS-2-1000-	$1000^{+1.5}_{-1.5}$ [mm]	0.70[Kg]	108個	80以上	25.6[W]	0.32[A]	6[台]	2250 [lm]
LSS-2-1250-	$1250^{+1.5}_{-1.5} [\text{mm}]$	0.90[Kg]	135個		32.3[W]	0.36[A]	5[台]	2815 [lm]
LSS-2-1500-	$1500^{+1.5}_{-1.5} [\text{mm}]$	1.04[Kg]	162個		37.6[W]	0.45[A]	4[台]	3380 [lm]

注記1) 発光色□表記 N(昼白色):5000K/W(白色):4000K/WW(温白色):3500K L30 (電球色):3000K / L27 (電球色):2700K

注記2) 全光東比率 N:5000K(100%) / W:4000K(97%) / WW:3500K(93%) / L30:3000K(93%) / L27:2700K(90%) N色基準

※本器具は入力電圧AC100V専用器具です。

※電源の入力は必ず片側からだけにしてください。 ※定格表を参考にして器具の最大連結数を守って下さい

※正恰衣を参考にして奋具の取入連結数を寸つて下さい。										
9	製造ロットシール							透明PET (テプラ) 1		
8	注記シール							ポリエステルフィルム 1		
7	型式シール							ポリエステルフィルム 1		
6	色温度ラベル							ポリエステルフィルム 1		
5	5 電源カバー							アルミ 1		
4	4 ケーブル ケーシング板							ステンレス板 2		
3	3 端板							ポリカーボネイト (乳半色) 2		
2	2 ベース筐体							アルミ 1		
1	1 φ20 PC筐体							ポリカーボネイト (乳半/白色) 1		
出	出図									
設計	長	製図	長	Ė	検図	吉田	作図	2017年 8月18日 尺度 1:2		
					-		品名	LSS-2シリーズ仕様図		
F	FKK株式会社						図番	F 2 1 7 6 2 3 0		