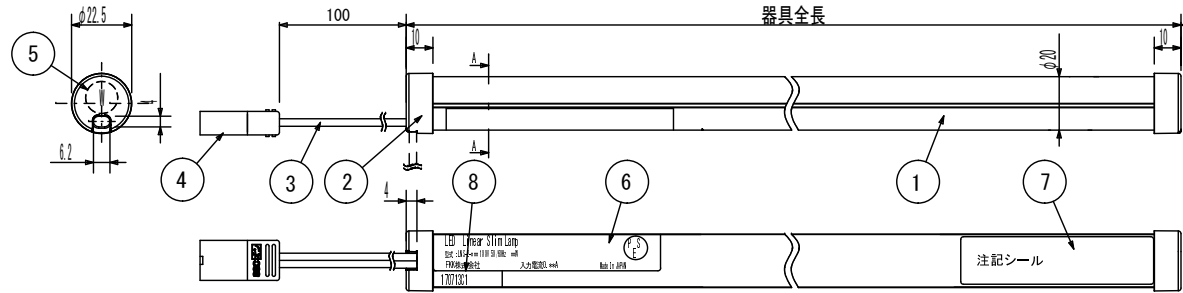
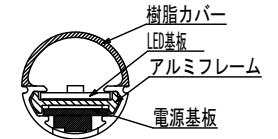


No	年月日	訂正記事	担当	検印
△				

◆外形図



A-A断面図  
スケール1/1



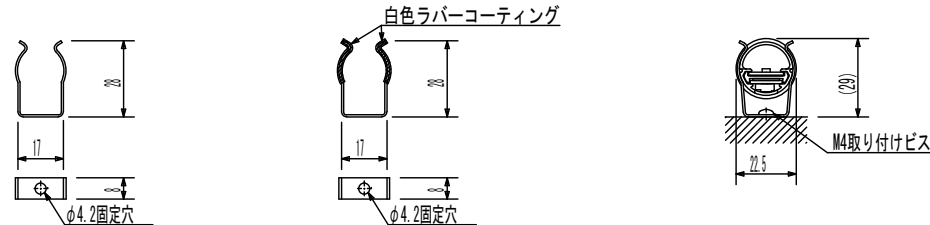
◆付属品 オプション品

オプション品：取り付けホルダー

型式：HCL-20A  
(ラバー無)

型式：HCL-20AV  
(白色ラバー有)

ホルダー取り付け寸法



◆型式内容

LNS-2-□□□-□-SSK  
① ②

- ① 器具全長
- ② 発光色 注記1)

※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続数を守って下さい。

◆ 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	注記D) 発光色	器具全長	器具重量	LED PKG数	Ra	入力電力	入力電流	最大連続数[台] 最大1.6A	注記2) 全光束 N:5000K
LNS-2-340-□-SSK		340 <sup>+1</sup> <sub>-1</sub> [mm]	0.08 [Kg]	64個	80以上	5.9 [W]	0.07 [A]	16 [台]	510 [lm]
LNS-2-510-□-SSK		510 <sup>+1</sup> <sub>-1</sub> [mm]	0.12 [Kg]	96個		9.0 [W]	0.11 [A]	10 [台]	810 [lm]
LNS-2-660-□-SSK		660 <sup>+1</sup> <sub>-1</sub> [mm]	0.15 [Kg]	128個		11.5 [W]	0.13 [A]	9 [台]	1050 [lm]
LNS-2-830-□-SSK		830 <sup>+1</sup> <sub>-1</sub> [mm]	0.18 [Kg]	160個		14.5 [W]	0.17 [A]	6 [台]	1320 [lm]
LNS-2-1000-□-SSK		1000 <sup>+1.5</sup> <sub>-1.5</sub> [mm]	0.23 [Kg]	192個		18.0 [W]	0.21 [A]	5 [台]	1600 [lm]
LNS-2-1150-□-SSK		1150 <sup>+1.5</sup> <sub>-1.5</sub> [mm]	0.26 [Kg]	224個		20.5 [W]	0.24 [A]	4 [台]	1840 [lm]
LNS-2-1470-□-SSK		1470 <sup>+1.5</sup> <sub>-1.5</sub> [mm]	0.33 [Kg]	288個		26.0 [W]	0.31 [A]	3 [台]	2350 [lm]

注記1) 発光色口表記 D(昼光色):6500K / 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) 全光束比率 D:6500K(97%) / N:5000K(100%) / W:4000K(97%) / WW:3500K(93%) / L30:3000K(93%) / L27:2700K(90%)  
N色基準

9										
8	製造ロットシール	透明PET	テプラ						1	
7	注記シール	ポリエステルフィルム							1	
6	型式シール	ポリエステルフィルム							1	
5	色温度ラベル	ポリエステルフィルム							1	
4	電源入力コネクター								1	
3	リード線	HNSF	0.75mm						4	
2	サイドキャップ	ポリカーボネイト	(乳半色)						1	
1	φ20 PC筐体	ポリカーボネイト	(乳半/白色)						1	
出図									長	
設計	長	副	長	橋	橋	橋	橋	橋	橋	
F K K株式会社							作	2018年3月19日	尺	1:2
F K K株式会社							冊	LNS-2シリーズ仕様図(PSE仕様) PSEネック片側仕様	冊	
F K K株式会社							開	F2183110	冊	