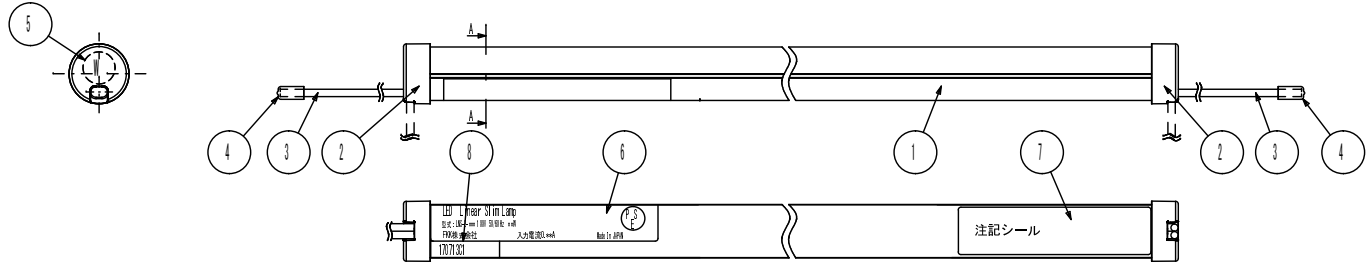
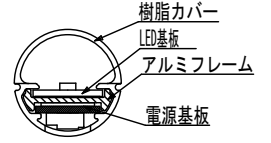


No.	年月日	訂正記事	担当	検印
△				

◆外形図



A-A断面図  
スケール1/1



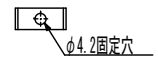
◆付属品 オプション品

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



M4取り付けビス

◆型式内容

LNS-2-□□□-□  
① ②

- ① 器具全長
- ② 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 <small>注記1)</small> □：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] 最大1.18A	注記2) 全光束 N:500K
LNS-2-340-□	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-□	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-□	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-□	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-□	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-□	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-□	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]

※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。

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	ケーブルキャップ	軟質PVC	4
3	リード線	HCF 0.7mm	4
2	サイドキャップ	ポリカーボネイト (乳半色)	2
1	φ20 PC筐体	ポリカーボネイト (乳半/白色)	1

出図		長	
設計	製図	長	検印
吉田	作図	2017年8月18日	尺度 1:2
材料	-	品名	LNS-2シリーズ仕様図

F K K株式会社 図番 F2174070

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) 全光束基準 D:6500K(97%) / N:5000K(100%) / W:4000K(97%) / WW:3500K(93%) / L30:3000K(93%) / L27:2700K(93%)  
N色基準