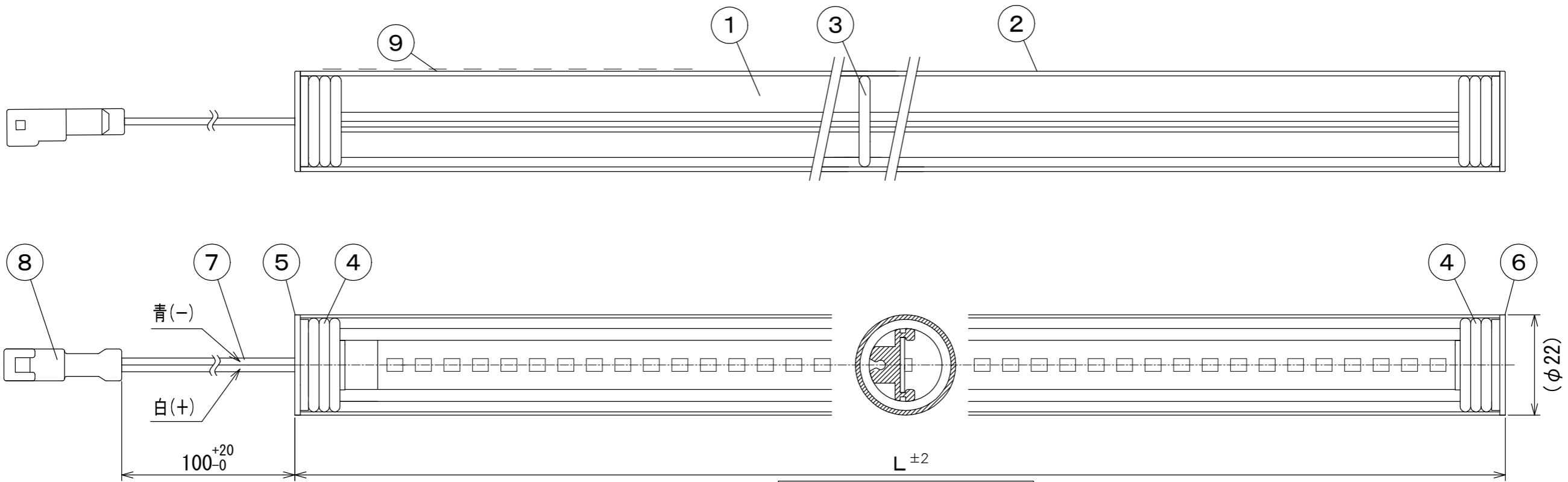


納入仕様図面



【銘板】

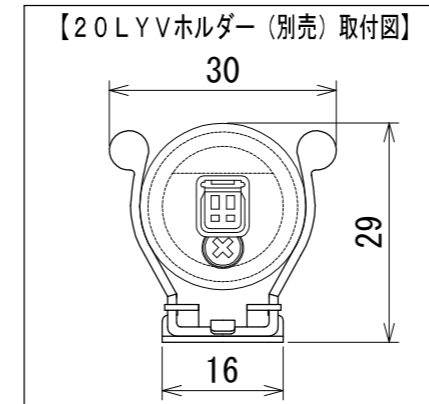
DNL	DNLED's
CLED2	入力電圧 DC24V 入力電力 W 秋田DNL
DNライティング株式会社	+
電源	入力電圧 DC 24 V

使用温度範囲 -30°C ~ +25°C

※2 周囲温度25°Cの値。0°C時は+5%、-10°C時は+7%、-30°C時は+10%。

形式	全長 L (mm)	入力電流 (A) ※2	入力電力 (W) ※2	本体質量 (kg)
CLED2 (F) - 68V (L28・L30・WW・W・N・D) -F1	68	0.03	0.6	0.01
CLED2 (F) - 112V (L28・L30・WW・W・N・D) -F1	112	0.05	1.1	0.03
CLED2 (F) - 156V (L28・L30・WW・W・N・D) -F1	156	0.07	1.6	0.04
CLED2 (F) - 243V (L28・L30・WW・W・N・D) -F1	243	0.12	2.8	0.07
CLED2 (F) - 287V (L28・L30・WW・W・N・D) -F1	287	0.14	3.3	0.08
CLED2 (F) - 331V (L28・L30・WW・W・N・D) -F1	331	0.17	4.0	0.10
CLED2 (F) - 375V (L28・L30・WW・W・N・D) -F1	375	0.19	4.5	0.11
CLED2 (F) - 418V (L28・L30・WW・W・N・D) -F1	418	0.21	5.0	0.12
CLED2 (F) - 462V (L28・L30・WW・W・N・D) -F1	462	0.24	5.7	0.14
CLED2 (F) - 506V (L28・L30・WW・W・N・D) -F1	506	0.26	6.2	0.15
CLED2 (F) - 593V (L28・L30・WW・W・N・D) -F1	593	0.31	7.4	0.18
CLED2 (F) - 637V (L28・L30・WW・W・N・D) -F1	637	0.33	7.9	0.19
CLED2 (F) - 681V (L28・L30・WW・W・N・D) -F1	681	0.36	8.6	0.21
CLED2 (F) - 725V (L28・L30・WW・W・N・D) -F1	725	0.38	9.1	0.22
CLED2 (F) - 768V (L28・L30・WW・W・N・D) -F1	768	0.40	9.6	0.23

●付属品●
取扱説明書 1枚



色記号／色温度	光源色	平均演色評価数 Ra
L28/2800K	電球色	83
L30/3000K	電球色	83
WW/3500K	温白色	86
W/4200K	白色	86
N/5000K	昼白色	86
D/6500K	昼光色	86

※1 CLED2 F : 乳白 CLED2 [無印] : 透明

9	銘板	1		
8	電源入力コネクタ	1	PBT	白色
7	電線	1	KVF 0.3mm ² 2心	白、青 耐寒電線
6	穴なしエンドキャップ	1	PC	透明
5	穴ありエンドキャップ	1	PC	透明
4	ブッシング	2	シリコン	
3	Oリング	1	シリコン	Φ22
2	PCパイプ	1	PC	Φ22 ※1
1	本体	1	AI	アルマイト処理
番号	品名	個数	材料／材質／規格	備考
名	【特寸】冷蔵・冷凍ケース用LEDモジュール		単位	尺度
称	CLED2 (F) -0000V (L28・L30・WW・W・N・D) -F1 (L<1600)		mm	1/1 (A3)
DNライティング株式会社				
設計	製図	検図	図番	
押部	押部	江波戸 小原	25A23A-2BP	