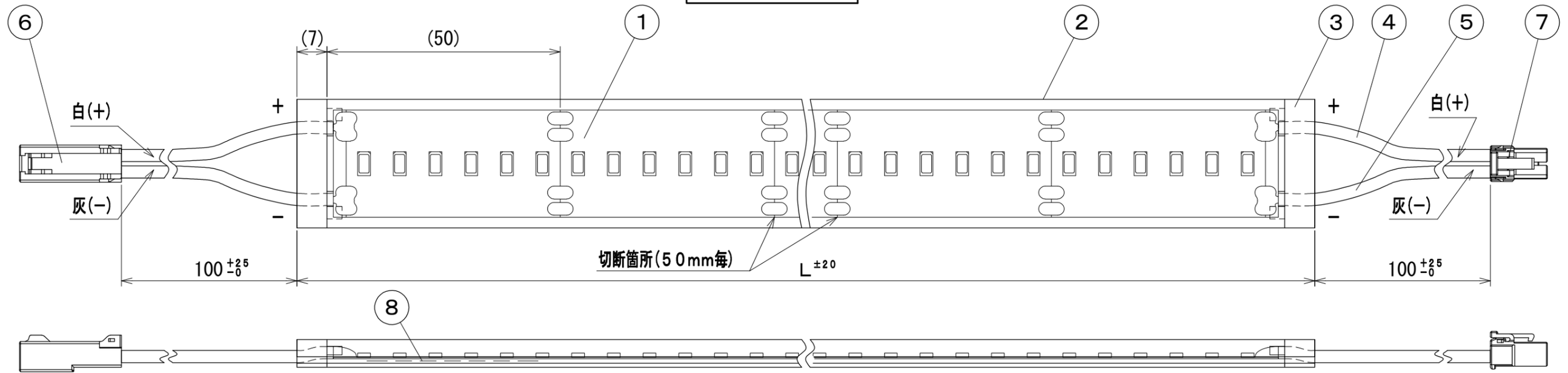
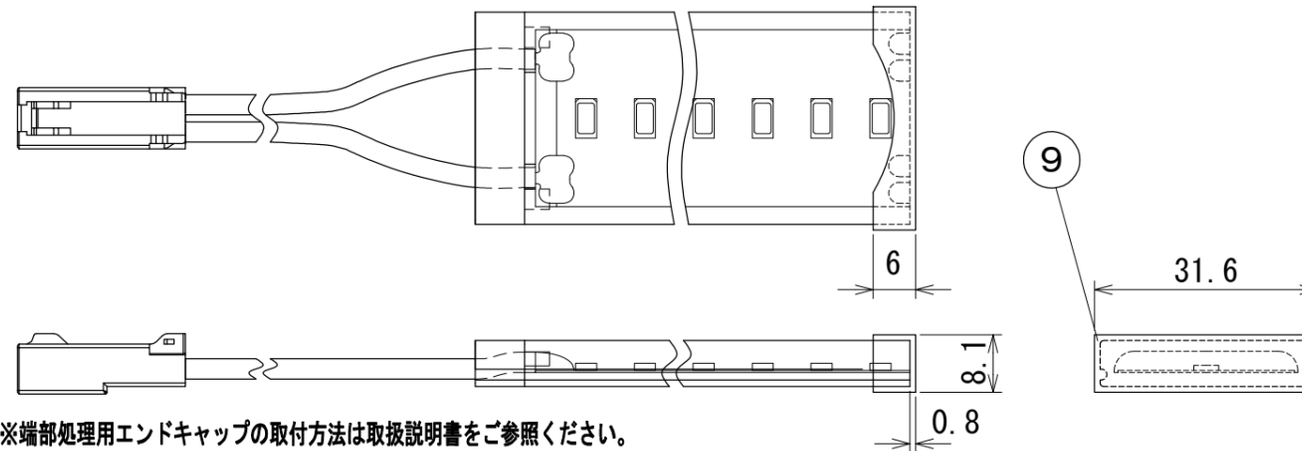


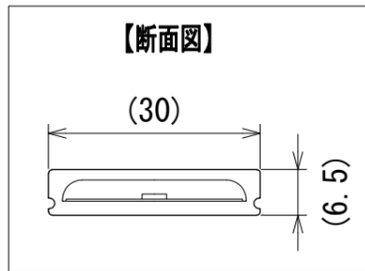
納入仕様図面



【端部処理用エンドキャップ取付時寸法】



【断面図】

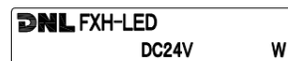


● 付属品 ●

取扱説明書 1枚
端部処理用エンドキャップ 1個

色記号/色温度	光源色	平均演色評価数 Ra
L28/2800K	電球色	85
L30/3000K	電球色	85
WW/3500K	温白色	85
W/4200K	白色	85
N/5000K	昼白色	85

【銘板】



【電源】入力電圧DC24V

【使用場所】屋内用 【最小曲げ半径】 150mm

形式	全長 L (mm)	入力電流 (A)	入力電力 (W)	本体質量 (kg)	形式	全長 L (mm)	入力電流 (A)	入力電力 (W)	本体質量 (kg)
FXH-LED 64 (L28・L30・WW・W・N)-K2	64	0.046	1.1	0.03	FXH-LED 564 (L28・L30・WW・W・N)-K2	564	0.50	11.9	0.11
FXH-LED 114 (L28・L30・WW・W・N)-K2	114	0.092	2.2	0.03	FXH-LED 614 (L28・L30・WW・W・N)-K2	614	0.55	13.0	0.12
FXH-LED 164 (L28・L30・WW・W・N)-K2	164	0.14	3.2	0.04	FXH-LED 664 (L28・L30・WW・W・N)-K2	664	0.59	14.0	0.13
FXH-LED 214 (L28・L30・WW・W・N)-K2	214	0.18	4.3	0.05	FXH-LED 714 (L28・L30・WW・W・N)-K2	714	0.63	15.1	0.14
FXH-LED 264 (L28・L30・WW・W・N)-K2	264	0.23	5.4	0.06	FXH-LED 764 (L28・L30・WW・W・N)-K2	764	0.68	16.2	0.15
FXH-LED 314 (L28・L30・WW・W・N)-K2	314	0.28	6.5	0.07	FXH-LED 814 (L28・L30・WW・W・N)-K2	814	0.73	17.3	0.15
FXH-LED 364 (L28・L30・WW・W・N)-K2	364	0.32	7.6	0.08	FXH-LED 864 (L28・L30・WW・W・N)-K2	864	0.77	18.4	0.16
FXH-LED 414 (L28・L30・WW・W・N)-K2	414	0.36	8.6	0.09	FXH-LED 914 (L28・L30・WW・W・N)-K2	914	0.81	19.4	0.17
FXH-LED 464 (L28・L30・WW・W・N)-K2	464	0.41	9.7	0.09	FXH-LED 964 (L28・L30・WW・W・N)-K2	964	0.86	20.5	0.18

9	端部処理用エンドキャップ	1	シリコン	
8	銘板	1		
7	電源送りコネクタ	1	PBT	白色
6	電源入力コネクタ	1	PBT	白色
5	電線	2	AWG18	灰
4	電線	2	AWG18	白
3	エンドキャップ	2	シリコン	
2	チューブ	1	シリコン	
1	基板	1		白色
番号	品名	個数	材料/材質/規格	備考
名	【特寸】フレキシブルLEDモジュール			単位
称	FXH-LED0000 (L28・L30・WW・W・N)-K2 (L<1000)			尺度
				mm 1/1 (A3)

DNL DNライティング株式会社

設計	製図	検図	図番
小原	小原	江波戸 野本	19G25A-2AT