



❖ 形式の構成

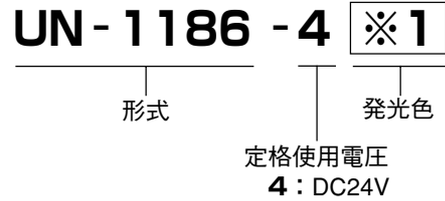


※1

略号	発光色
SW	乳白
SR	赤
SG	緑
SB	青
SR3SG*	赤・緑・混色 橙色(赤と緑の混色)

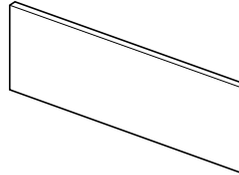
❖ LEDユニットの形式構成

- ・ LED表示灯の発光色変更はLEDユニットを手配願います。
- ・ 下記LEDユニットには、記名板、拡散板は含まれておりません。別途手配願います。



● 記名板

▼ NP-1186



記名板の大きさ
29.8^{+0.2}×99.8^{+0.2}mm
彫刻スペース 99.8×29.8mm
記名板の厚さ 2mm

重量:7.0g

● 拡散板

FL-1186

各色共通で乳白色です。

❖ 定 格

定格使用電圧	DC24V±10%		
定格電流	赤—22 mA 乳白—30 mA	緑—10 mA 橙—22 mA (赤と緑の混色)	青—10 mA

❖ 性 能

絶縁抵抗	充電部接地間 DC500Vメガ 100MΩ以上
耐電圧	充電部接地間 AC2000V 1分間異常なし
使用温度・湿度範囲	-10℃~40℃、45%~85%RH(ただし氷結または結露しないこと)
逆電圧	400V
発光色	赤、緑、乳白、青、橙色(赤と緑の混色)
パネル厚さ	1~6 mm
結 線	コネクタ配線

❖ 材 質

レンズ	ポリカーボネート樹脂 (透明)	UL94V-2
記名板	アクリル樹脂	(乳白色)
拡散板	アクリル樹脂	(乳白色)
ケース	ポリカーボネート樹脂	(2.5Y9/1近似色) UL94V-0
取付ばね	ばね用ステンレス	