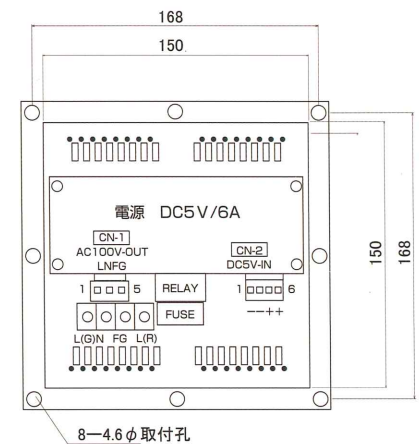
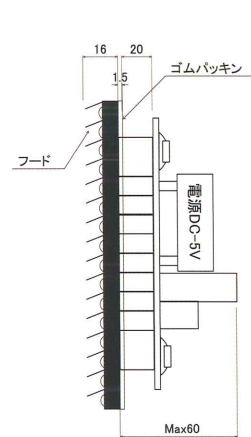
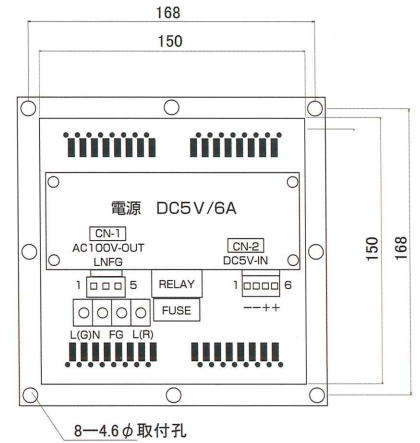
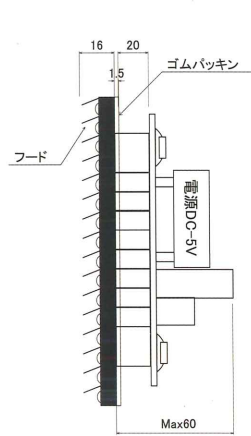
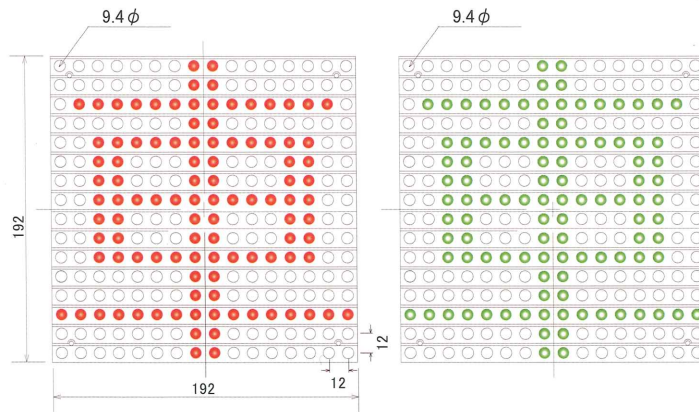
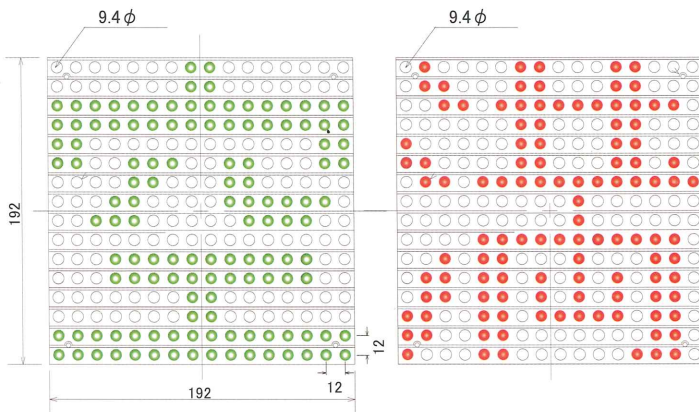


DUST120W24 空/満/表示器 車/車/表示器

■外形寸法図

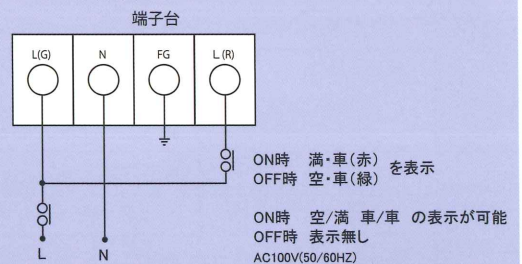


■LEDユニット仕様 (Ta=25°C)

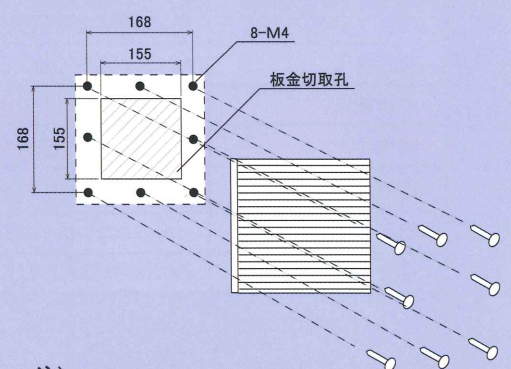
ピーク発光波長	赤:660nm 緑:570nm
輝度	赤:1800cd/m ² 緑:1000cd/m ²
輝度半値角	±30°(左右方向)
ドット構成	赤:2個 緑:4個
※ドット数 (空/満)	赤:113ヶ所 緑:126ヶ所
※ドット数 (車/車)	赤:104ヶ所 緑:104ヶ所
※直流(空/満) (DC 5.0V時)	赤:2.0A Max 全点灯時 緑:4.0A Max 全点灯時
※直流(車/車) (DC 5.0V時)	赤:2.0A Max 緑:3.0A Max
保存温度 T _{stg}	-30~85°C 90%RH以下(結露なきこと)
動作温度 T _{opr}	-10~60°C 90%RH以下(結露なきこと)
重量	約490g (電源は含まず)

※以外は共通仕様

■参考結線図



■取付図



注)

1. 付属ビス (M4-20L特) 8本で、表面から取付けます。
2. 締め付けトルクは40N・cmです。
3. 筐体取付面の平坦度は±0.25mm内になるように加工して下さい。

注)

1. 筐体表面密着取付が可能なゴムパッキン付です。
2. 電源はデンセン・ラムダ製のVS30B-5(DC5V/6A) または、COSEL製LCA30S-5の取付が可能です。
3. 電源の取扱いまたは仕様については、電源メーカーの仕様書に従って下さい。
4. 本ユニットは、電源部と制御部にAC100Vを使用していますが、取付および取り外し時にはAC100Vを、OFFにしてから行って下さい。
5. 本仕様内容は改良のため予告なしに変更される事がありますので、ご承知をお願いします。