

- 低価格
- 標準のフットプリント、リード線は4mmが標準
- ハウジングは94V-0ナイロン製

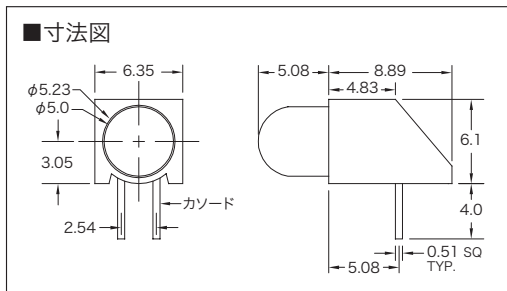
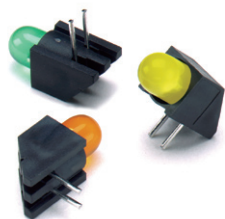
ハウジング材質及び仕様

材質: 黒色、ナイロン、UL 94V-0 (ASTM D4066 PA)
 酸素定格指数: 28%以上
 許容差: ± 0.127 mm

H178Cシリーズ

 ϕ 5mm(T-1 3/4) 1段単独タイプ

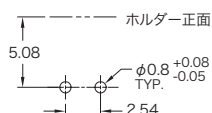
販売単位 1袋 [10個入]



■ 回路図



■ 推奨取付レイアウト

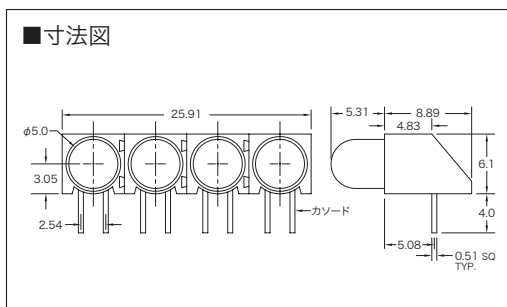
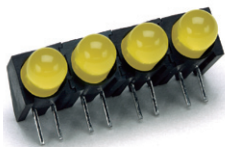


型番	色	ピーク (nm)	順電圧 (V)	順電流 (mA)	輝度 (mcd)
H178CRD	赤	700	2.1	20	2.0
H178CGD	緑	568	2.1	20	25.0
H178CYD	黄	590	2.0	20	25.0
H178CSRD	高輝度赤	645	1.7	20	40.0
H178CHD	高効率赤	625	2.0	20	25.0
H178CBWD	青	430	4.0	20	15.0
低電流					
H178CHDL	高効率赤	625	2.0	2	5.0
H178CGDL	緑	568	2.1	2	5.0
H178CYDL	黄	590	2.0	2	4.0
5 V					
H178CHD5V	高効率赤	625	5.0	10	50.0
H178CGD5V	緑	568	5.0	10	25.0
H178CYD5V	黄	590	5.0	10	20.0

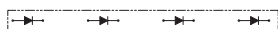
H174Cシリーズ

 ϕ 5mm(T-1 3/4) 1段4連タイプ

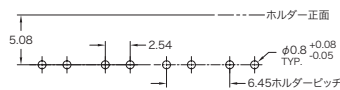
販売単位 1個



■ 回路図



■ 推奨取付レイアウト

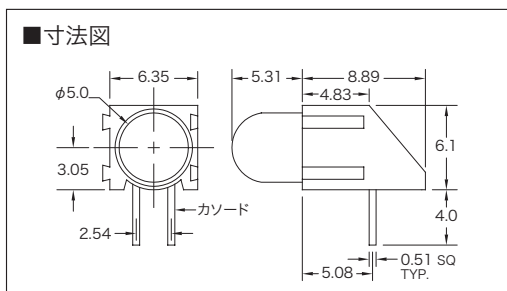
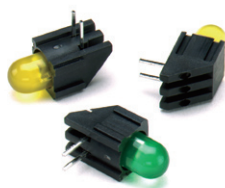


型番	色	ピーク (nm)	順電圧 (V)	順電流 (mA)	輝度 (mcd)
H174CRD	赤	700	2.1	20	2.0
H174CGD	緑	568	2.1	20	25.0
H174CYD	黄	590	2.0	20	25.0
H174CSRD	高輝度赤	645	1.7	20	40.0
H174CHD	高効率赤	625	2.0	20	25.0
H174CBWD	青	430	4.0	20	15.0
低電流					
H174CHDL	高効率赤	625	2.0	2	5.0
H174CGDL	緑	568	2.1	2	5.0
H174CYDL	黄	590	2.0	2	4.0
5 V					
H174CHD5V	高効率赤	625	5.0	10	25.0
H174CGD5V	緑	568	5.0	10	25.0
H174CYD5V	黄	590	5.0	10	20.0

H175Cシリーズ

 ϕ 5mm(T-1 3/4) 1段連結タイプ

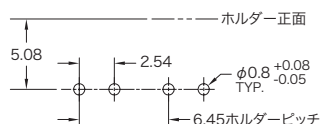
販売単位 1袋 [10個入]



■ 回路図



■ 推奨取付レイアウト



型番	色	ピーク (nm)	順電圧 (V)	順電流 (mA)	輝度 (mcd)
H175CRD	赤	700	2.1	20	2.0
H175CGD	緑	568	2.1	20	25.0
H175CYD	黄	590	2.0	20	25.0
H175CSRD	高輝度赤	645	1.7	20	40.0
H175CHD	高効率赤	625	2.0	20	25.0
H175CBWD	青	430	4.0	20	15.0
低電流					
H175CHDL	高効率赤	625	2.0	2	5.0
H175CGDL	緑	568	2.1	2	5.0
H175CYDL	黄	590	2.0	2	4.0
5 V					
H175CHD5V	高効率赤	625	5.0	10	25.0
H175CGD5V	緑	568	5.0	10	25.0
H175CYD5V	黄	590	5.0	10	20.0

●掲載されている以外のLEDでのアッセンブリをご希望の方は、別途お問い合わせ下さい。