

- ハウジングは94V-0ナイロン製
- ウェーブハンダに対応
- 高輝度LEDも可能(オプション)
- 標準のフットプリント
- リード線の長さは4mmが標準

### ハウジング材質及び仕様

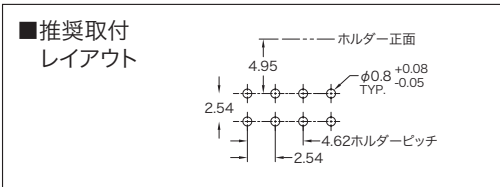
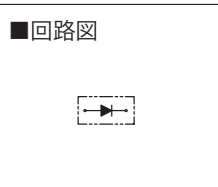
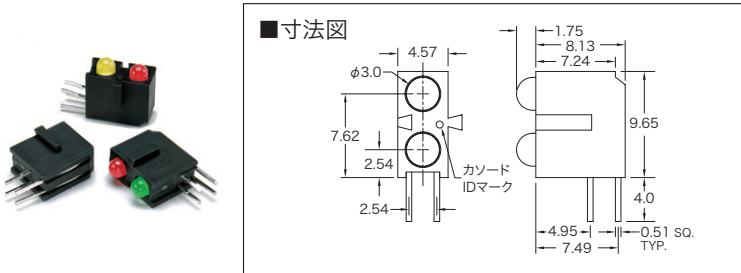
材質: 黒色、ナイロン、UL 94V-0 (ASTM D4066 PA)  
 酸素定格指数: 28%以上 許容差:  $\pm 0.127$ mm

※標準以外の組合せは82~83ページの"特注LEDアッセンブリ"ワークシートを参照して下さい

## H200Cシリーズ

### $\phi$ 3mm (T-1) 2段連結タイプ

販売単位 1袋 [10個入]

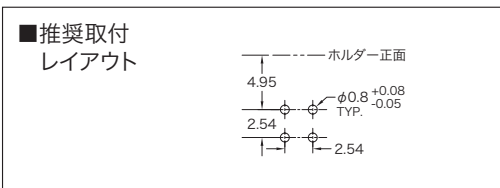
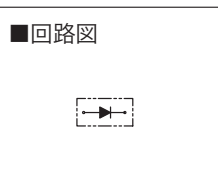
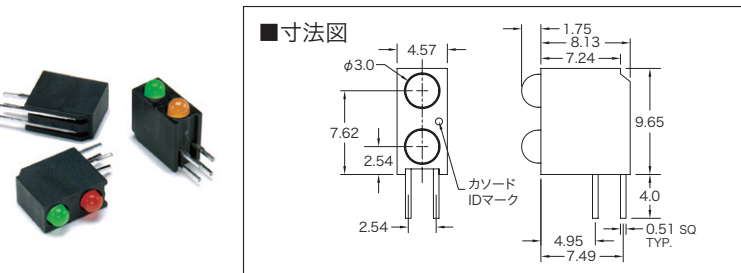


型番	色	ピーク (nm)	順電圧 (V)	順電流 (mA)	輝度 (mcd)
H200CRD	赤	655	1.7	20	6.0
H200CGD	緑	565	2.2	20	30.0
H200CYD	黄	585	2.1	20	20.0
H200CSR	高輝度赤	660	1.7	20	90.0
H200CHD	高効率赤	635	2.0	20	30.0
H200CBWD	青	430	4.0	20	20.0
低電流					
H200CHDL	高効率赤	635	1.8	2	6.0
H200CGDL	緑	565	1.9	2	6.0
H200CYDL	黄	585	1.9	2	4.0
5V					
H200CHD5V	高効率赤	635	5.0	10	30.0
H200CGD5V	緑	565	5.0	10	30.0
H200CYD5V	黄	585	5.0	10	20.0

## H201Cシリーズ

### $\phi$ 3mm (T-1) 2段単独タイプ

販売単位 1袋 [10個入]

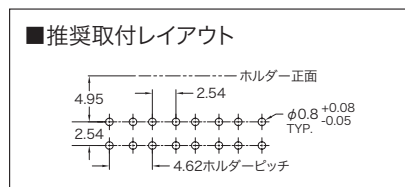
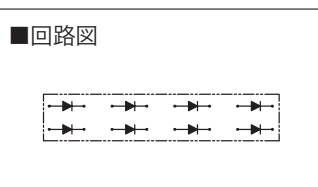
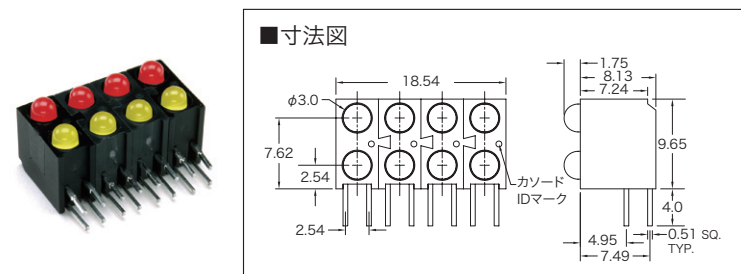


型番	色	ピーク (nm)	順電圧 (V)	順電流 (mA)	輝度 (mcd)
H201CRD	赤	700	2.1	20	2.0
H201CGD	緑	568	2.1	20	25.0
H201CYD	黄	590	2.0	20	20.0
H201CSR	高輝度赤	645	1.7	20	40.0
H201CHD	高効率赤	625	2.0	20	30.0
H201CBWD	青	430	4.0	20	10.0
低電流					
H201CHDL	高効率赤	625	2.0	2	3.0
H201CGDL	緑	568	2.1	2	2.0
H201CYDL	黄	590	2.0	2	2.0
5V					
H201CHD5V	高効率赤	625	5.0	—	30.0
H201CGD5V	緑	568	5.0	—	25.0
H201CYD5V	黄	590	5.0	—	20.0

## H204Cシリーズ

### $\phi$ 3mm (T-1) 2段4連タイプ

販売単位 1個



型番	色	ピーク (nm)	順電圧 (V)	順電流 (mA)	輝度 (mcd)
H204CRD	赤	700	2.1	20	2.0
H204CGD	緑	568	2.1	20	25.0
H204CYD	黄	590	2.0	20	20.0
H204CSR	高輝度赤	645	1.7	20	40.0
H204CHD	高効率赤	625	2.0	20	30.0
H204CBWD	青	430	4.0	20	10.0
低電流					
H204CHDL	高効率赤	625	2.0	2	3.0
H204CGDL	緑	568	2.1	2	2.0
H204CYDL	黄	590	2.0	2	2.0
5V					
H204CHD5V	高効率赤	625	5.0	—	30.0
H204CGD5V	緑	568	5.0	—	25.0
H204CYD5V	黄	590	5.0	—	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。