

- ハウジングは94V-0ナイロン製
- ウェーブハンダに対応
- 4種類の中心高から選択
- C/Lを変えられます
- リード線の長さは4mmが標準

ハウジング材質及び仕様

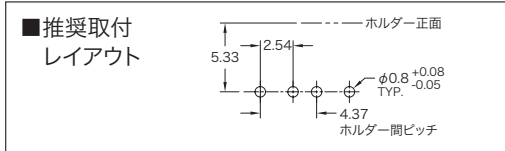
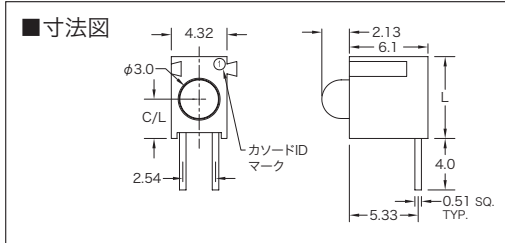
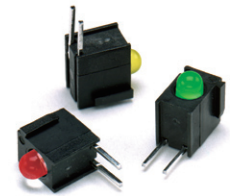
材質: 黒色、ナイロン、UL 94V-0 (ASTM D4066 PA)
 酸素定格指数: 28%以上 許容差: ±0.127mm

- 型番中の"D"を"C"に変えると透明レンズタイプに、"T"に変えると非拡散レンズタイプになります。
 (例: H131CRD→H131CRC、H130CRD→H130CRT)

H130Cシリーズ

φ3mm(T-1)1段連結タイプ

販売単位 **1袋** [10個入]

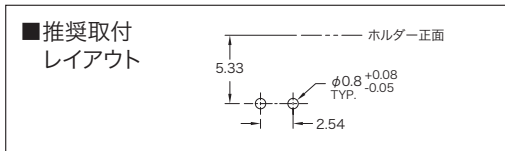
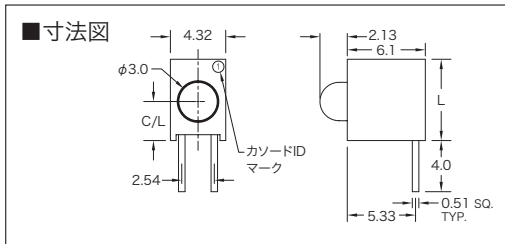
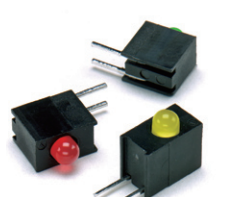


型番	色	ピーク (nm)	順電圧 (V)	順電流 (mA)	輝度 (mcd)
H130CRD-XXX	赤	655	1.7	20	6.0
H130CGD-XXX	緑	565	2.2	20	30.0
H130CYD-XXX	黄	585	2.1	20	20.0
H130CSR-XXX	高輝度赤	660	1.7	20	90.0
H130CHD-XXX	高効率赤	635	2.0	20	30.0
H130CBWD-XXX	青	430	4.0	20	20.0
低電流					
H130CHDL-XXX	高効率赤	635	1.8	2	6.0
H130CGDL-XXX	緑	565	1.9	2	6.0
H130CYDL-XXX	黄	585	1.9	2	4.0
5 V					
H130CHD5V-XXX	高効率赤	635	5.0	10	30.0
H130CGD5V-XXX	緑	565	5.0	10	30.0
H130CYD5V-XXX	黄	585	5.0	10	20.0

H131Cシリーズ

φ3mm(T-1)1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)
H131CRD-XXX	赤	700	2.1	20	2.0
H131CGD-XXX	緑	568	2.1	20	25.0
H131CYD-XXX	黄	590	2.0	20	20.0
H131CSR-XXX	高輝度赤	645	1.7	20	30.0
H131CHD-XXX	高効率赤	625	2.0	20	30.0
H131CBWD-XXX	青	430	4.0	20	20.0
低電流					
H131CHDL-XXX	高効率赤	625	2.0	2	2.5
H131CGDL-XXX	緑	568	2.1	2	2.0
H131CYDL-XXX	黄	590	2.0	2	2.0
5 V					
H131CHD5V-XXX	高効率赤	625	5.0	8	25.0
H131CGD5V-XXX	緑	568	5.0	8	25.0
H131CYD5V-XXX	黄	590	5.0	8	20.0

ご注文方法

シリーズ名 **H131C** LEDタイプ **RD** C/L寸法表示* **120** ※XXXの箇所にそれぞれお望みの中心高(C/L値)を右表から選んで当てはめて下さい。

H130CまたはH131C φ3拡散型赤色LED

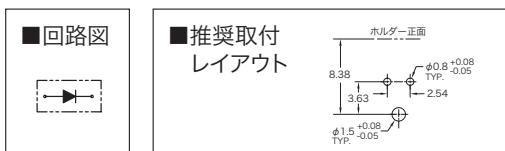
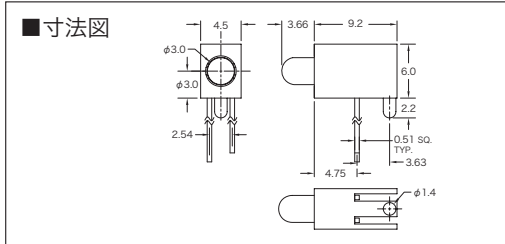
XXX	C/L寸法(mm)(インチ)	L寸法(mm)
120	3.05 (.120")	6.35
140	3.56 (.140")	6.86
160	4.06 (.160")	7.37
180	4.57 (.180")	7.87

H125C-LPシリーズ

φ3mm(T-1)位置決めピン付アッセンブリ

販売単位 **1袋** [10個入]

位置決めピン付で固定が簡単です。



型番	色	ピーク (nm)	順電圧 (V)	順電流 (mA)	輝度 (mcd)
H125CRD-LP	赤	700	2.1	20	2.0
H125CGD-LP	緑	565	2.1	30	25.0
H125CYD-LP	黄	590	2.0	30	20.0
H125CSR-LP	高輝度赤	645	1.7	30	40.0
H125CHD-LP	高効率赤	625	2.0	30	30.0
H125CBWD-LP	青	430	4.0	25	10.0
低電流					
H125CHDL-LP	高効率赤	625	2.0	7	3.0
H125CGDL-LP	緑	568	2.1	7	2.0
H125CYDL-LP	黄	590	2.0	7	2.0
5 V					
H125CHD5V-LP	高効率赤	625	5.0	8	30.0
H125CGD5V-LP	緑	568	5.0	8	25.0
H125CYD5V-LP	黄	590	5.0	8	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。