

(寸法単位:mm)

- ハウジングは94V-0ナイロン製
- BIVAR社独自のリード保持方法
- 標準のフットプリント、リード線の長さは4mm

- 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。

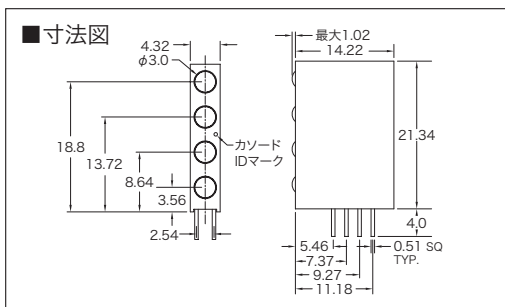
(例:H401CRD→H401CRC、H401CRD→H401CRT)

※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

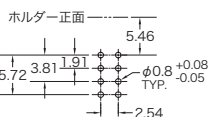
H401Cシリーズ

φ3mm(T-1)4段単独タイプ

販売単位 1個



■回路図

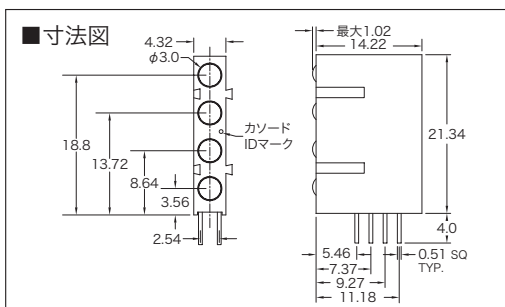
■推奨取付
レイアウト

型番	色	ピーク (nm)	順電圧 (V)	順電流 (mA)	輝度 (mcd)
H401CRD	赤	700	2.1	20	2.0
H401CGD	緑	568	2.1	20	25.0
H401CYD	黄	590	2.0	20	20.0
H401CSRD	高輝度赤	645	1.7	20	40.0
H401CHD	高効率赤	625	2.0	20	30.0
H401CBWD	青	430	4.0	20	10.0
低電流					
H401CHDL	高効率赤	625	2.0	2	3.0
H401CGDL	緑	568	2.1	2	2.0
H401CYDL	黄	590	2.0	2	2.0
5 V					
H401CHD5V	高効率赤	625	5.0	8	30.0
H401CGD5V	緑	568	5.0	8	25.0
H401CYD5V	黄	590	5.0	8	20.0

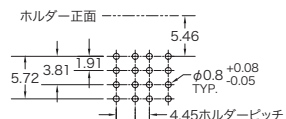
H400Cシリーズ

φ3mm(T-1)4段連結タイプ

販売単位 1個



■回路図

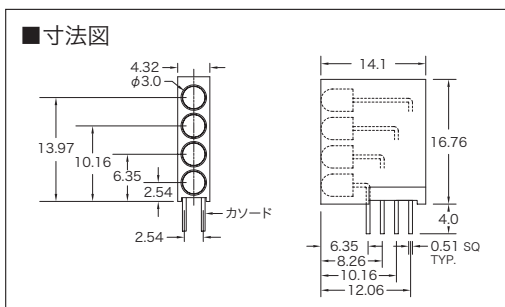
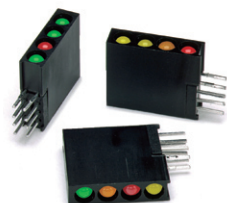
■推奨取付
レイアウト

型番	色	ピーク (nm)	順電圧 (V)	順電流 (mA)	輝度 (mcd)
H400CRD	赤	700	2.1	20	2.0
H400CGD	緑	568	2.1	20	25.0
H400CYD	黄	590	2.0	20	20.0
H400CSRD	高輝度赤	645	1.7	20	40.0
H400CHD	高効率赤	625	2.0	20	30.0
H400CBWD	青	430	4.0	20	10.0
低電流					
H400CHDL	高効率赤	625	2.0	2	3.0
H400CGDL	緑	568	2.1	2	2.0
H400CYDL	黄	590	2.0	2	2.0
5 V					
H400CHD5V	高効率赤	625	5.0	8	30.0
H400CGD5V	緑	568	5.0	8	25.0
H400CYD5V	黄	590	5.0	8	20.0

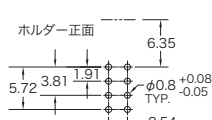
H455Cシリーズ

φ3mm(T-1)4段コンパクト単独タイプ

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)
H455CRD	赤	655	1.7	20	6.0
H455CGD	緑	565	2.2	20	30.0
H455CYD	黄	585	2.1	20	20.0
H455CSRD	高輝度赤	660	1.7	20	90.0
H455CHD	高効率赤	635	2.0	20	30.0
H455CBWD	青	430	4.0	20	20.0
低電流					
H455CHDL	高効率赤	635	1.8	2	6.0
H455CGDL	緑	565	1.9	2	6.0
H455CYDL	黄	585	1.9	2	4.0
5 V					
H455CHD5V	高効率赤	635	5.0	10	30.0
H455CGD5V	緑	565	5.0	10	30.0
H455CYD5V	黄	585	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。