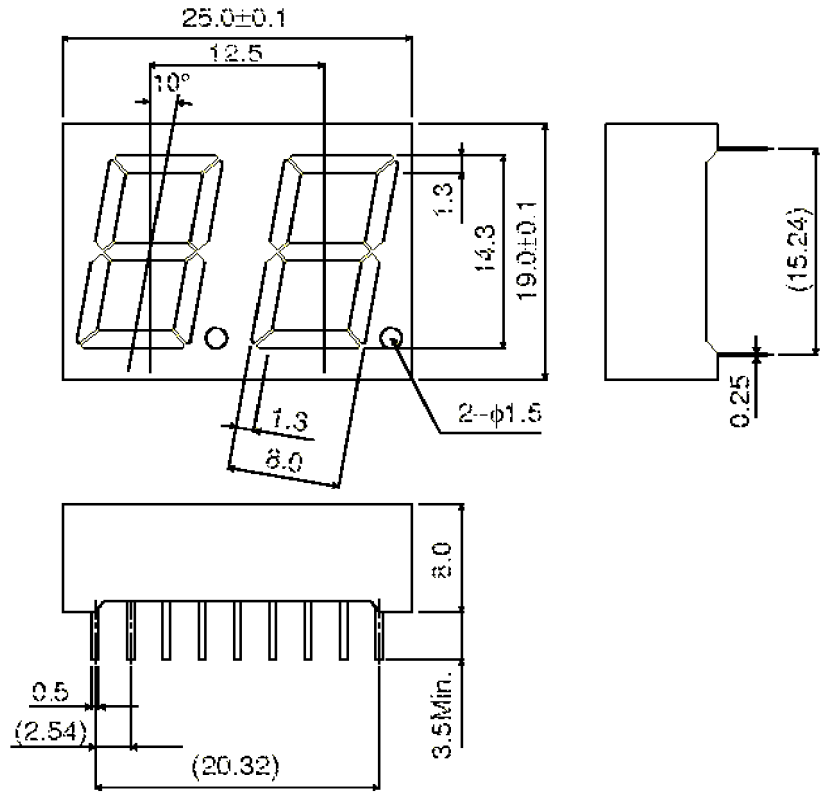
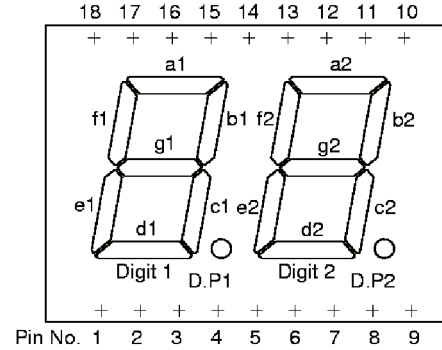


発光色	型名		社名	文字高さ (インチ)	チップ材 料	電気・光学的特性 ($T_a=25^\circ\text{C}$)								最大定格 ($T_a=25^\circ\text{C}$)				外形位置	Dp の位置	セグメント 表示面色	備考	
						標準波長特性			標準光度		標準順電圧		最大逆電流		順電流 I_F (mA)	逆電圧 V_R (V)	動作温度 ($^\circ\text{C}$)					保存温度 ($^\circ\text{C}$)
						λ_p (nm)	$\Delta\lambda$ (nm)	I_F (mA)	I_V (mcd)	I_F (mA)	V_F (V)	I_F (mA)	I_R (μA)	V_R (V)								
黄	LB-602YA2	LB-602YK2	ローム	0.56	GaAsP	585	40	10	1.4	10	2.1	10	100	5	20	5	-25~75	-30~85	249	R	Y-B	



● Pin assignments



Pin No.	Function	Pin No.	Function
1	Segment "e1"	10	Segment "b2"
2	Segment "d1"	11	Segment "a2"
3	Segment "c1"	12	Segment "f2"
4	D.P1	13	Digit 2 Common
5	Segment "e2"	14	Digit 1 Common
6	Segment "d2"	15	Segment "b1"
7	Segment "g2"	16	Segment "a1"
8	Segment "c2"	17	Segment "g1"
9	D.P2	18	Segment "f1"

● Internal circuit schematic (example of common anode)

