

VH形新LED定格

項目	LED全面照光				
	各電圧共通				
	赤、黄	緑	高輝度青	高輝度白	高輝度緑
最大動作電流 I_{FM} (mA)	20	20	20	20	20
直流逆電圧 V_R (V)	10	10	4	4	4
順電圧 V_F (V)	4.2	4.2	3.3	3.3	3.3
推奨動作電流(mA)	7	16	9.2	6.8	3.8

VH形LED保護抵抗値(標準仕様)

定格電圧(V)	LED全面照光									
	赤、黄		緑		高輝度青		高輝度白		高輝度緑	
5(±5%)	130	1/8W	51	1/8W	160	1/8W	240	1/8W	510	1/8W
12(±5%)	1300	1/4W	510	1/4W	910	1/4W	1300	1/4W	2400	1/4W
24(±5%)	3300	1/2W	1300	1/2W	2200	1/2W	3000	1/2W	5600	1/2W

VH形LED保護抵抗値(輝度低減仕様)

定格電圧(V)	LED全面照光											
	赤		緑		黄		高輝度青		高輝度白		高輝度緑	
5(±5%)	240	1/8W	91	1/8W	270	1/8W	430	1/8W	550	1/8W	1500	1/8W
12(±5%)	1800	1/4W	830	1/4W	2700	1/4W	2200	1/4W	2700	1/4W	6800	1/4W
24(±5%)	4300	1/2W	2200	1/2W	5600	1/2W	5100	1/4W	6800	1/4W	15	1/4W

赤・緑・黄については従来品と同等の明るさになります。高輝度青・緑・白については標準仕様に比べ輝度低減したのになります。