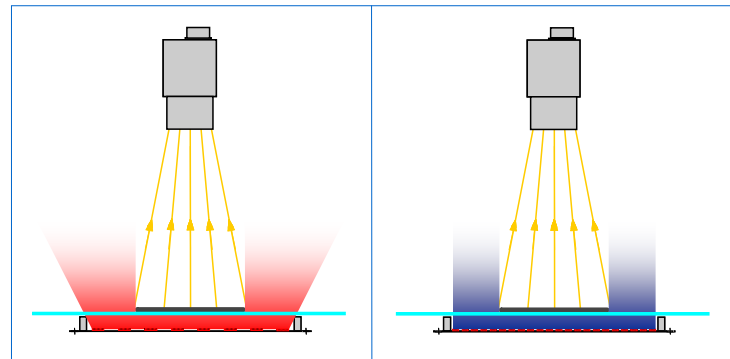


# ■ 超光輝度チップLED面照明 / LHMB, -V

**NEW**



- チップLEDを面実装した薄型フラット照明です。
- チップLEDを高密度に実装しており、  
高均一光が得られ透過照明に最適です。
- 照射タイプを、拡散光タイプと平行光タイプの  
2種類用意いたしました。
- 平行光タイプは拡散タイプの約1.6倍の輝度  
アップを実現しました。

**透過照明**



**平行光タイプ**  
LHMB-Vシリーズ

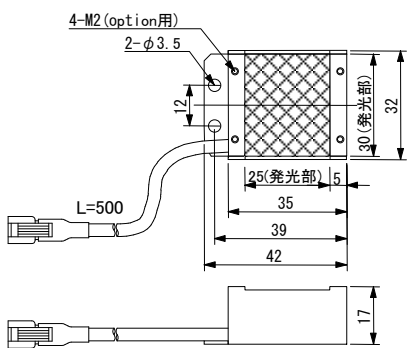
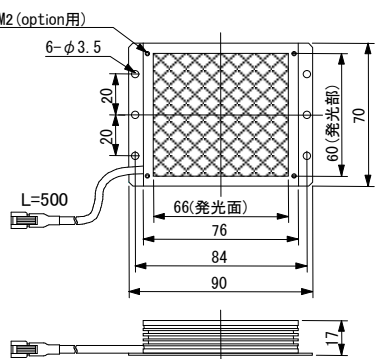
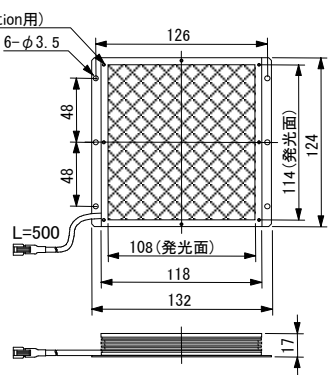
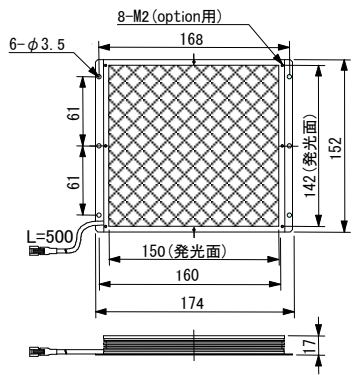
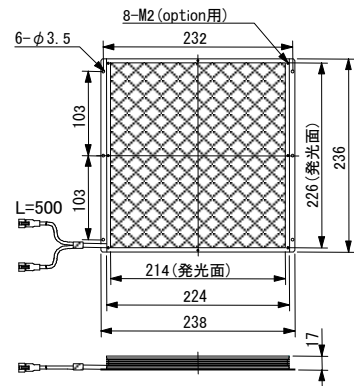
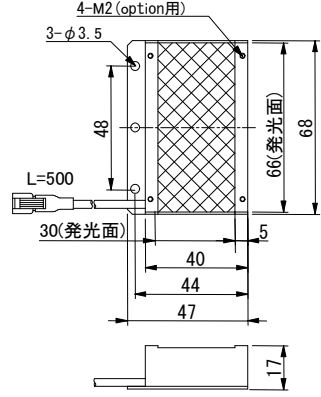
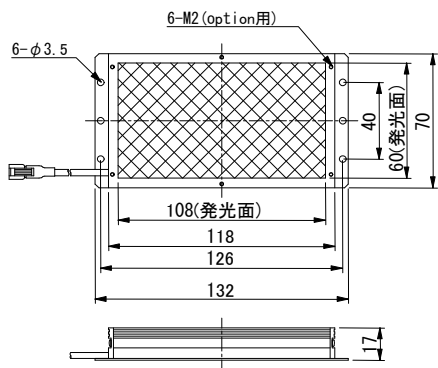
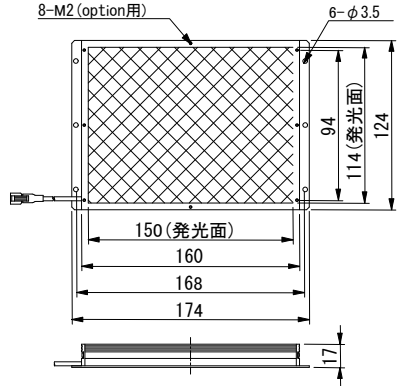


**拡散タイプ**  
LHMBシリーズ



拡散光タイプ 型 式	平行光タイプ 型 式	発光色	消費電力 (W)	入力電圧
LHMB-25/30□	LHMB-25/30□-V	R	2.3	DC12V
		W	2.8	
		B	2.7	
LHMB-66/60□	LHMB-66/60□-V	R	7.5	DC24V
		W	9.0	
		B	8.0	
LHMB-108/114□	LHMB-108/114□-V	R	15	DC12V
		W	18	
		B	17	
LHMB-150/142□	LHMB-150/142□-V	R	22	DC24V
		W	27	
		B	24	
LHMB-214/226□HV	LHMB-214/226□HV-V	R	39	DC12V
		W	48	
		B	44	
LHMB-30/66□	LHMB-30/66□-V	R	4.5	
		W	5.5	
		B	5.0	
LHMB-108/60□	LHMB-108/60□-V	R	10	
		W	12	
		B	11	
LHMB-150/114□	LHMB-150/114□-V	R	18	
		W	23	
		B	21	
LHMB-214/142□	LHMB-214/142□-V	R	26	
		W	30	
		B	28	

- には赤色はR、白色はW、青色はBが入ります。
- 型式末尾のHVは入力電圧がDC24Vです。  
HVなしの入力電圧は12Vです。

**1 LHMB-25/30****2 LHMB-66/60****3 LHMB-108/114****4 LHMB-150/142****5 LHMB-214/226****6 LHMB-30/60****7 LHMB-108/60****8 LHMB-150/114****9 LHMB-214/142**