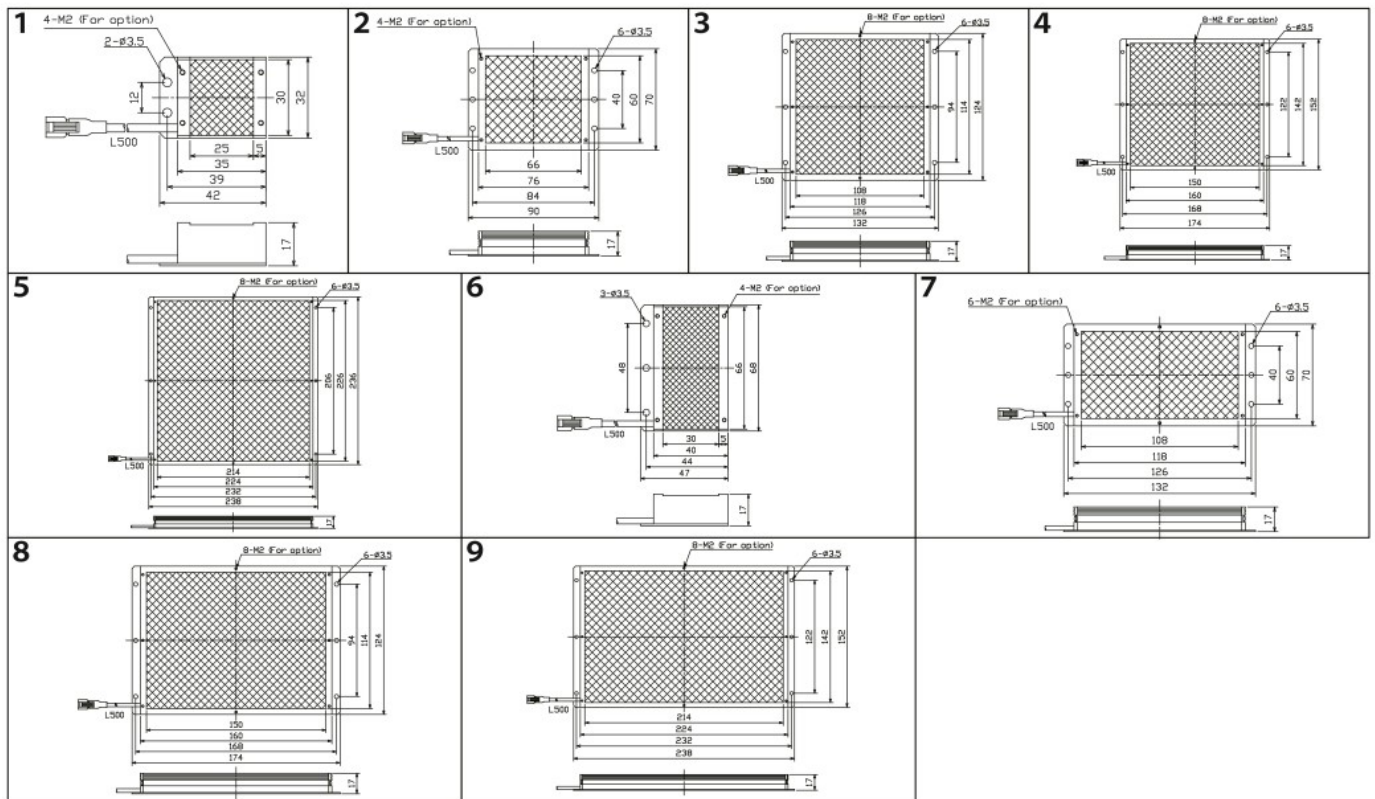


型式	発光色	消費電力(W)	入力電圧	SAG値(※)	外形図	適用電源	
IHMA-25/30□	R	2.3	DC12V	DE	1	 ILP-30M2	
	W	2.8		B8			
	B	2.7		A0			
IHMA-66/60□	R	7.5		FF	2		
	W	9.0		FF			
	B	8.0		FF			
IHMA-108/114□	R	15		FF	3		
	B	17		FF			
IHMA-150/142□	R	22		FF	4		 IDGBシリーズ
	W	27	CA				
	B	24	DB				
IHMA-214/226□HV	R	39	DC24V	-	5		
	W	48					
IHMA-30/66□	B	44	DC12V	FF	6	 オーバードライブ電源など	
	R	4.5		FF			
	W	5.5		FF			
IHMA-108/60□	B	5.0		E8	7		
	R	10		FF			
	W	12		FF			
IHMA-150/114□	B	11		FF	8		
	R	18		FF			
	W	23		E0			
IHMA-214/142□	B	21	F5	9			
	R	26	FF				
	W	30	B5				
	B	28	C4				

□には、発光色(R=赤、W=白、B=青)が入ります。

※SAGとは、オーバードライブ電源における最大電圧設定値です。

6 外観図



Challenge & High Quality

株式会社 レイマック

本 社 : 〒524-0215 滋賀県守山市幸津川町1551番地
 TEL:077-585-6771 FAX:077-585-6773
 東京オフィス: 〒101-0047 東京都千代田区内神田2丁目5-6 亀田ビル2階
 TEL:03-6206-4838 FAX:03-6206-4575
 仙台オフィス: 〒980-0014 宮城県仙台市青葉区本町1丁目3-9 第六広瀬ビル 5階
 TEL:03-6206-4838(東京オフィス) FAX:03-6206-4575(東京オフィス)
 テスティングルーム: 大阪、名古屋
 HP: <https://leimac.jp> E-mail: led_sales@leimac.jp