

# ■ 電圧調光電源 / GLV



供給電力: 30W~600W  
 操作: デジタル調光  
 調光: 0~999段階

- 電圧調光電源で高速シャッターに対応しています。
- 小型照明からライン照明や大型の大容量の照明まで点灯できる幅広い用途の電源です。
- 調光用に10ビットのD/Aコンバータを採用し、1000段階の微細調光ができます。
- 調光範囲が広く、調光特性が非常に良くなっています。
- 外部調光は、①RS232C, ②8bit, ③0~5Vから選択できます。

## ■ 仕様

### ● 12V出力タイプ

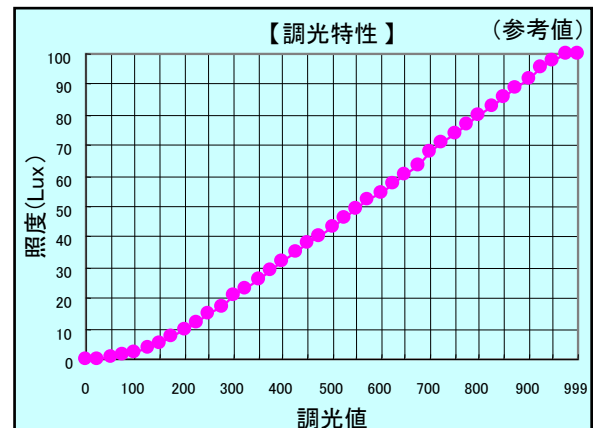
型式	電源容量	外形図
GLV3012-1	1ch/30W	1
GLV3012-2	2ch/30W	
GLV3012-3	3ch/30W	
GLV3012-4	4ch/30W	
GLV5012-1/2	1ch/50W	2
GLV5012-2	2ch/50W	
GLV5012-3	3ch/50W	
GLV5012-4	4ch/50W	
GLV10012-1/4	1ch/100W	3
GLV10012-2/2	2ch/100W	
GLV10012-3	3ch/100W	
GLV10012-4	4ch/100W	
GLV5012-1M	1ch/50W	※1)
GLV5012-2M	2ch/50W	
GLV10012-1M	1ch/100W	4
GLV15012-1M	1ch/150W	
GLV30012-1/2M	1ch/300W	

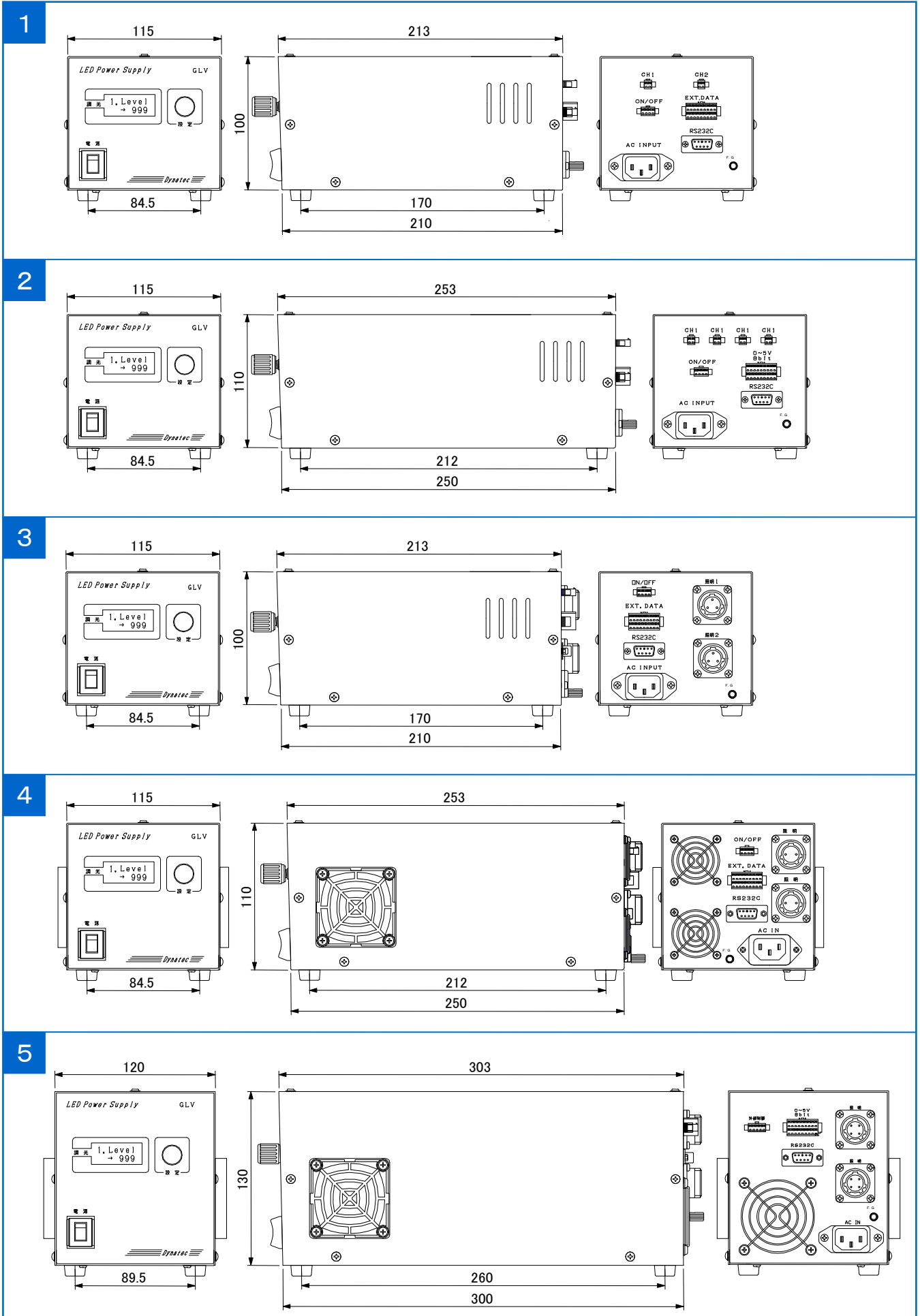
※型式末尾のMは、照明接続ケーブルのコネクタがメタルタイプです。  
 ※1) 外形図でご確認下さい。

### ● 24V出力タイプ

型式	電源容量	外形図
GLV3024-1	1ch/30W	1
GLV3024-2	2ch/30W	
GLV3024-3	3ch/30W	
GLV3024-4	4ch/30W	
GLV5024-1	1ch/50W	2
GLV5024-2	2ch/50W	
GLV5024-3	3ch/50W	
GLV5024-4	4ch/50W	
GLV10024-1/2	1ch/100W	3
GLV10024-2	2ch/100W	
GLV10024-3	3ch/100W	
GLV10024-4	4ch/100W	
GLV5024-1M	1ch/50W	※1)
GLV5024-2M	2ch/50W	
GLV10024-1M	1ch/100W	4
GLV15024-1M	1ch/150W	
GLV30024-1M	1ch/300W	
GLV60024-1/2M	1ch/600W	5

点灯方式	定常点灯
調光方式	電圧可変
調光方法	内部調光: ロータリーエンコーダ式 0~999階調 外部調光: RS232C, 8bit, 0~5V から選択
外部制御	外部 ON/OFF制御機能
外部出力	フォトカプラ出力 (Max: 30V/16mA)
電源容量	30W, 50W, 100W, 150W, 300W, 600W
出力電圧	12V, 24V
入力電圧	AC100V(AC85V~132V)、50/60Hz





※背面の照明ケーブル接続コネクタの数は型式で変わります。 ※RS232C通信コネクタはインチ/DSub9ピン/メスピンです。