

## 型番体系

**M F 320 A 24 A G 0 \_ V/RC - 01**

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

**P U 040 A 070 A Q 1 \_ L - 01**

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩

	M	金属ケース
	P	プラスチックケース
	O	ケース無し
	B	モジュール
① ① ① ① ① ① ① ① ① ①	U	"U"字型ベースプレート (個)
	L	"L"字型ベースプレート (個)
	A	85~127 VAC
	E	175~264 VAC
② ② ② ② ② ② ② ② ② ②	F	85~264 VAC
	S	スイッチ切替115VAC / 230VAC
	U	90~305 VAC
③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③ ③	-	定格出力電力
	A	アクティブ PFC
④ ④ ④ ④ ④ ④ ④ ④ ④ ④	P	受動PFC
	N	PFC機能無し
	H	H シリーズコード
⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤ ⑤	-	主出力回路の出力電圧または電流の整数値
	A	1回路出力
	B	2回路出力
⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥ ⑥	C	3回路出力
	D	4回路出力
	E ~	出力回路数が4を超える場合には、このように名前を付ける
	G	汎用電源シリーズ
	P	LED 駆動電源 - 定電圧タイプ
⑦ ⑦ ⑦ ⑦ ⑦ ⑦ ⑦ ⑦ ⑦ ⑦	Q	LED 駆動電源 - 定電流タイプ
	S	カスタマイズの電源
	D	ガイドレール電源シリーズ
	T	通信向け電源シリーズ
⑧ ⑧ ⑧ ⑧ ⑧ ⑧ ⑧ ⑧ ⑧ ⑧	-	出力回路数の色々な組み合わせモードを表す
⑨ ⑨ ⑨ ⑨ ⑨ ⑨ ⑨ ⑨ ⑨ ⑨	-	具体的な機能特徴または特殊な標識を表す
⑩ ⑩ ⑩ ⑩ ⑩ ⑩ ⑩ ⑩ ⑩ ⑩	01,02, ...	区別流水コードは、この部分で体现しているプレート上の「P/N」の部分は、流水コード表示 (第一項のデフォルトに第2項01から)

説明:

\*1 ある規格、シリーズ、出力電力Typまたは電力レベル: LED電源は3桁の数字で表す。

\*2 LED電源は3桁の数字「xxx」を書く: 定電圧出力は出力電圧値を表す; 定電流出力は出力電流値を表す(mA)。定電圧出力電圧が48Vで、「048」を書く; 定電流出力電圧が350mAで、「035」を書く。

\*3 出力組み合わせ

3.1 単路の出力デフォルト値が0で、何も書かなくても良い。「0-9、J-Z」は異なる出力パラメータを表す。  
例えば、「PU040A070AQ-L」はLED電源PU040Aシリーズ定電流単路出力を表す、38W700mA/27-54VDC  
「PU040A070AQ1-L」はLED電源PU040Aシリーズ定電流単路出力を表す、38W700mA/18-36VDC3.2 多路出力: 具体的な電圧または電流の規格を表す。「0」は各路の電圧と電流が等しいことを表す。  
「0-9、J-Z」は異なる出力組み合わせを表す。

選置群

付録

\*4 オプションは具体的な機能特徴または特殊な標識を表す。電源は出力電力、電圧と電流が同じで、部分の機能特徴が異なる場合に、異なるオプションすなわち異なるサフィックスで区別されます。数が異なる機能がある場合には、そのオプションが異なる特徴を表すローマ字と数字で構成されて、「/」で隔たられて順序に並べられる。

4.1 第一グループはこのように固定する：接続端子タイプを定義する

4.2 典型的なオプションに含まれた意味：

V - Vertical Terminal Block角型端子台

H - Horizontal Terminal Block水平端子台

C - Connector コネクター

L - Line 接続式

RC - Remote (ON/OFF) control リモート起動/停止制御機能

RS - Remote Sensing リモートセンス機能

LT - Long Life 長寿命型

PV - Programable Voltage (プリセットできる電圧) 外部電圧信号により出力電圧調節可能

固定出力電圧-電圧数値で表す。固定出力電圧が28Vであれば、「28」を書く；

標準的な27Vから28Vまで調節可能であれば、「T28」を書く

4.3 第⑨項のように現れては、順番に命名、例えばMU200H350AQ-0\_10V / CLK / DALI / STB-01。

型番体系

快速選定表

LED 駆動電源  
- 基本型電源  
- 屋外用  
- H シリーズ

LED 駆動電源  
- 基本型電源  
- 屋外用  
- 半接着剤

LED 駆動電源  
- 基本型電源  
- 屋外用  
- A シリーズ

LED 駆動電源  
- 基本型電源  
- 屋外用  
- 他のシリーズ

LED 駆動電源  
- インテリジェント  
シリーズ  
- 30W  
インテリジェント  
シリーズ

LED 駆動電源  
- インテリジェント  
シリーズ  
- 40W  
インテリジェント  
シリーズ

LED 駆動電源  
- インテリジェント  
シリーズ  
- 50W  
インテリジェント  
シリーズ

LED 駆動電源  
- インテリジェント  
シリーズ  
- 96W  
インテリジェント  
シリーズ

LED 駆動電源  
- 他のシリーズ

ケースタイプ  
スイッチング電源  
- MF シリーズ

避雷器

付録