

## サーマルプリンターメカニズム

# PMU3300



### 用紙交換の頻度を軽減、 耐環境性能に優れた実力機。

**優れた耐環境性能**

動作温度-15 ~ 65°Cの高い耐環境性。

**大口径ロール紙対応**

Φ203mmのロール紙に対応。

**使い易さの追求**

7段階選べるロール紙ポジションに  
メンテナンスが容易なヘッドハイリフト構造。



**印字速度**  
MAX 150mm/秒

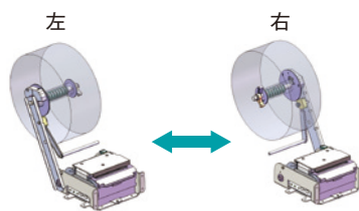
#### 用紙ホルダー2タイプ



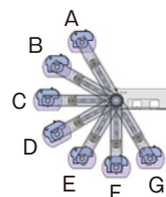
小径用紙用  
ホルダー装着

大口径紙用  
ホルダー装着

#### 選べるロールポジション



アーム設定：左、または右



角度：7ポジション

#### ヘッドハイリフト構造



メンテナンスが容易

#### 一般仕様 仕様の詳細は → P56

機種名	PMU3300	
印字	印字方式	ラインサーマルドット方式
	最大印字速度 (mm/秒)	150mm/秒
	印字幅 (mm)	3インチ = 72mm 2インチ = 48mm
用紙幅 (mm)	3インチ幅 = 80mm 2インチ幅 = 58/60mm	
駆動電圧	入力電圧：DC24V±10%	
外形寸法 (mm)	本体108 (W)×138.3 (D)×72.6 (H) mm	
質量	700g	

機種分類	①モデル名 PMU3300 U 3 J ②③④
------	-------------------------------

①モデル名  
PMU3300

②インターフェース  
U：USB+シリアルRS232C準拠

④仕向地 J：日本

③用紙幅  
3：3インチ