

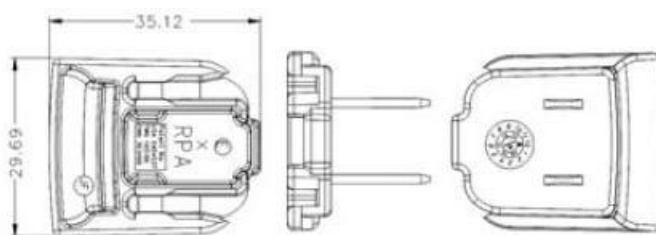
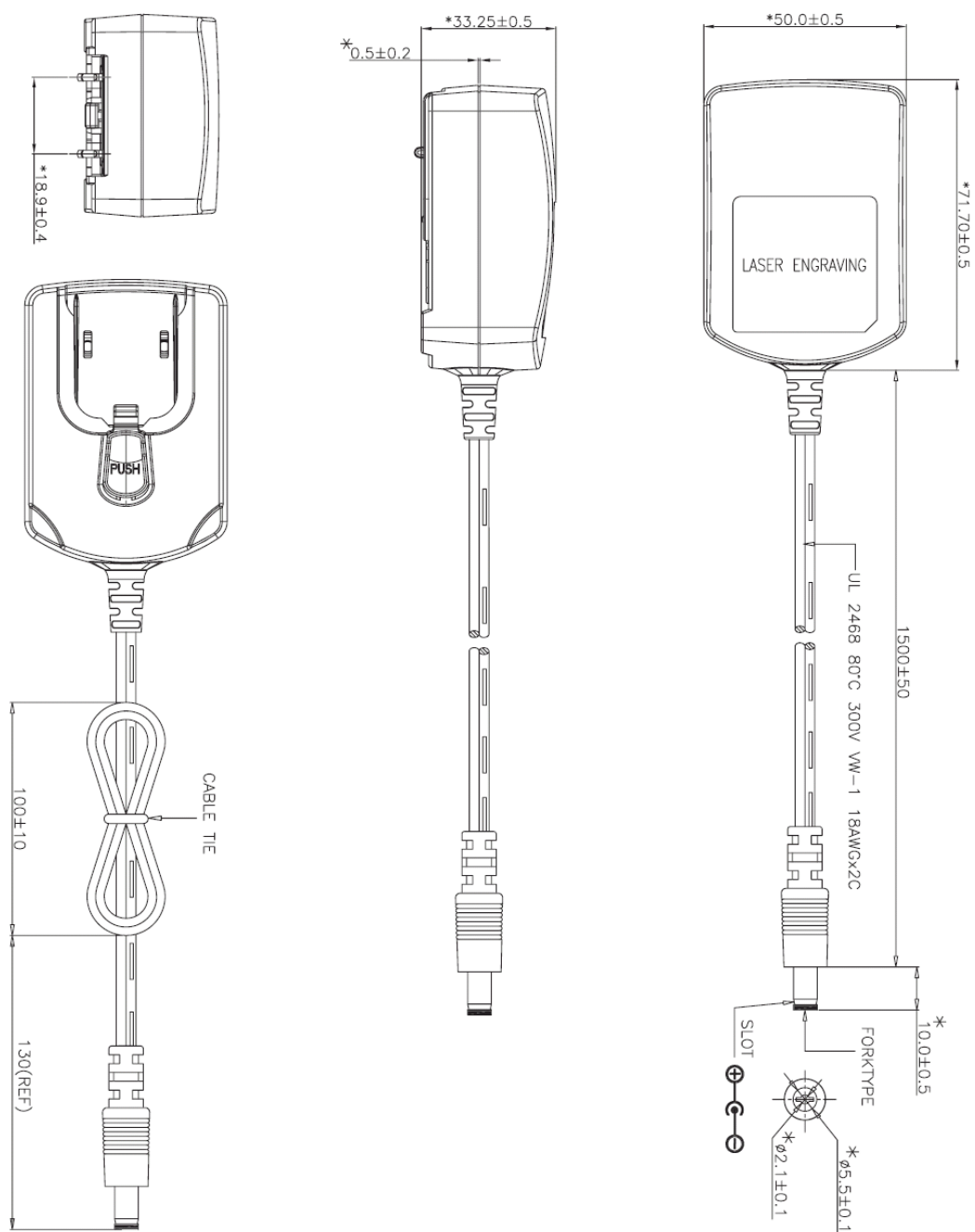
# 製品仕様書

(比較資料)

2017年6月2日

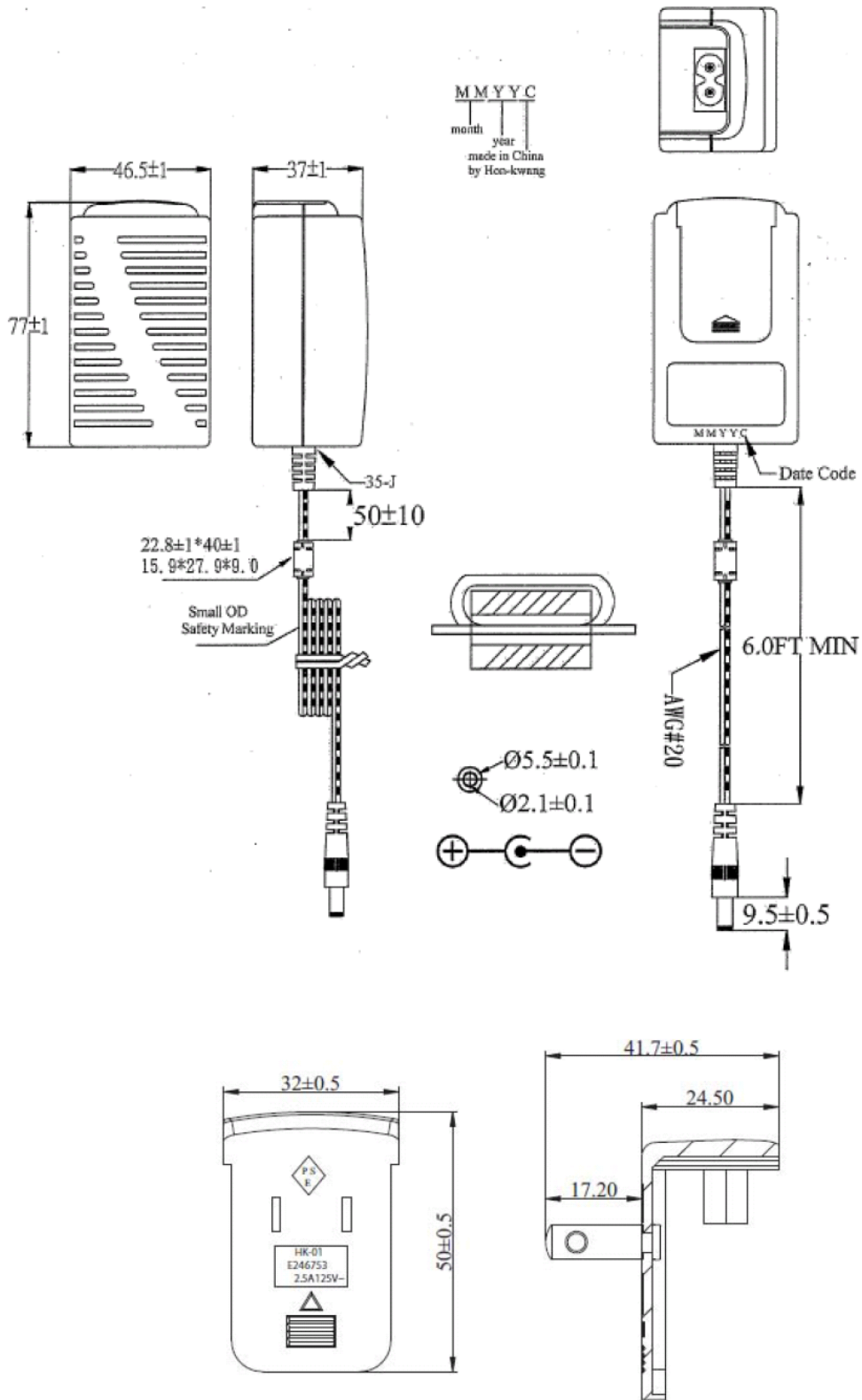
製品名： Power Supply(11-0387) RoHS適合品

1. 外観仕様  
新形状版 製品



付属アダプタ

旧形状版 製品



付属アダプタ

2. 電気系仕様

	新形状版 製品(以下、新)	旧形状版 製品(以下、旧)
入力電圧	100~240VAC 50/60Hz	90~264VAC 50/60Hz
入力電流	500mA RMS 120VAC(最大負荷)	350mA Max
入力突入電流	40A max at 120VAC , 25° C コールドスタート条件にて	50mA Max
無負荷時電力	0.75W Max 115VAC/60Hz	0.5W Max
出力電圧	5VDC @3A	5VDC @2.5A
許容値	+/-5%	+/-5%
リップル電圧	100mV (P-P) (20MHz、10 $\mu$ F コンデンサおよび0.1 $\mu$ F セラミックコンデンサ)	80mV Max (20MHz、20 $\mu$ F/50V コンデンサおよび104/50V セラミックコンデンサ)

	新	旧
絶縁耐力	3000VAC, 10mA , 60 秒間	3000VAC 4mA 2 秒間
絶縁テスト	500VDC 7M $\Omega$	500VDC 100M $\Omega$

3. MTTF

	新	旧
MTTF	50,000 時間	50,000 時間

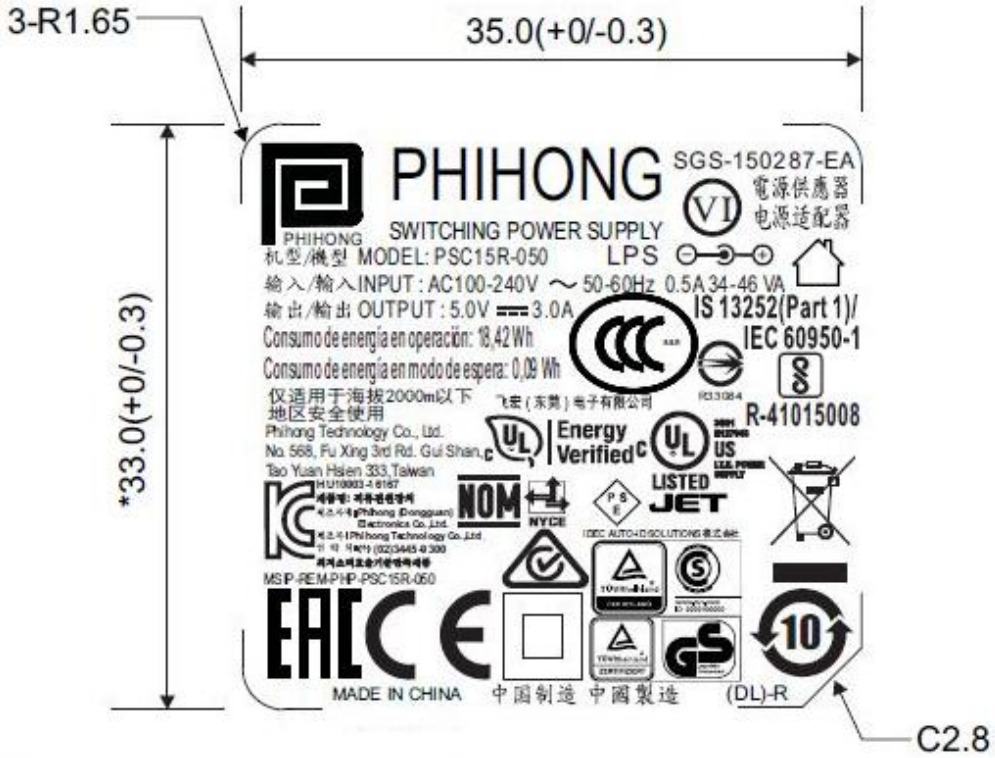
4. 環境仕様

	新	旧
使用温度	0°C ~ 40°C	0°C ~ 40°C
保管温度	-20°C ~ 70°C	-20°C ~ 70°C
使用湿度	10 ~ 95% RH(結露無き事)	10 ~ 95% RH(結露無き事)

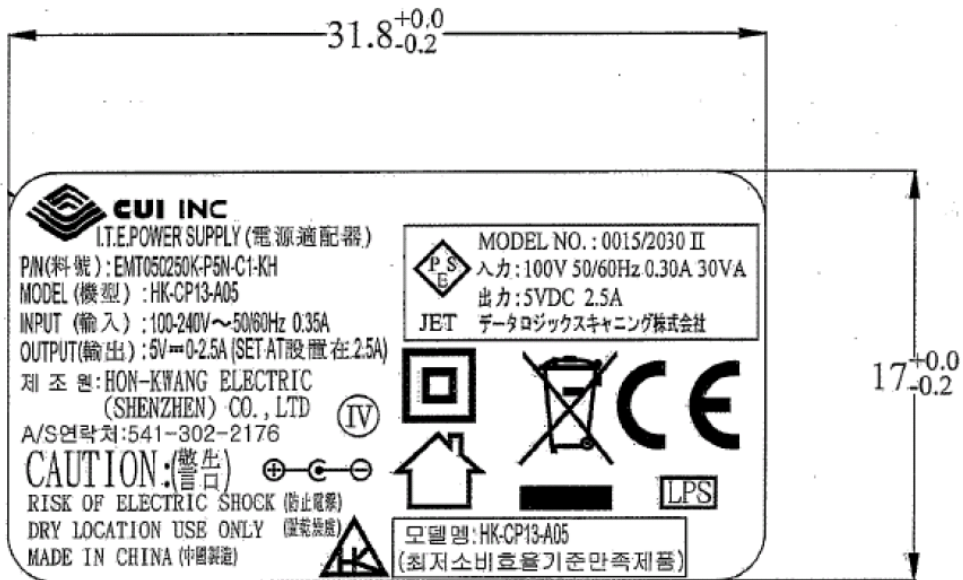
5. 安全規格

	新	旧
電気	PSE (Japan)	PSE (Japan)
RoHS	EU RoHS 適合品	EU RoHS 適合品

7. 銘板ラベル  
新形状版 製品



旧形状版 製品



以上