

## 特長:

- ✓ 安定化出力
- ✓ 超小型
- ✓ 高効率
- ✓ AC100V~240V 50/60Hz
- ✓ 極性: センタープラス 

## 保護機能:

- ✓ 短絡保護
- ✓ 過電圧保護
- ✓ 過電流保護

## 効率認証:

- ✓ CEC Leve 5
- ✓ Energy Star 2.0



## 仕様:

絶対最大定格

入力					
	Min	Typ	Max	Units	Comment
電圧	90	120/240	264	VAC	2 Wire No Protection Ground
周波数	47	50/60	63	Hz	

環境					
	Min	Typ	Max	Units	Comment
使用環境温度	0	-	40	°C	Free Convection, Sea level
保管温度	-20	-	65	°C	Free Convection, Sea level
使用環境湿度	10	-	90	%RH	No Condensing
保管湿度	10	-	90	%RH	No Condensing

## モデルリスト:

入力	DC出力 電圧	DC出力 電流	出力 電圧 精度	リップル ノイズ	Regulation		備考	
					Line	Load		
入力電圧: 90V- 264Vac  周波数: 47-63Hz	1	3.3V	2.0A	- 5%~+8%	50mV	±2%	±10%	
	2	4.5V	1.6A	±5%	80mV	±2%	±10%	
	3	5V	1.2A	±5%	80mV	±2%	±10%	
	4	5V	1.5A	±5%	80mV	±2%	±10%	
	5	5V	2.0A	±5%	80mV	±2%	±10%	
	6*	5.3V	1.5A	±5%	80mV	±2%	±10%	
	7	6V	1.8A	±5%	150mV	±2%	±10%	
	8	7.5V	1.5A	±5%	75mV	±2%	±10%	
	9	9V	1.3A	±5%	90mV	±2%	±10%	
	10	12V	0.8A	±5%	120mV	±2%	±10%	
	<b>11</b>	<b>12V</b>	<b>1.0A</b>	<b>±5%</b>	<b>120mV</b>	<b>±2%</b>	<b>±10%</b>	BRIGHTUN310-1210
	12	15V	0.8A	±5%	150mV	±2%	±10%	
	<b>13</b>	<b>24V</b>	<b>0.5A</b>	<b>±5%</b>	<b>240mV</b>	<b>±2%</b>	<b>±10%</b>	BRIGHTUN310-2405
	14	-	-	-	-	-	-	-

## 測定条件

1. 測定は20MHzの帯域幅を持つオシロスコープで行わなければならない。
2. 出力は0.1μFのセラミックディスクコンデンサとシステムの負荷をシミュレートするために10μFの電解コンデンサとコネクタでバイパスしなければならない。

## 取得認証:

- ✓ PSE
- ✓ UL60950
- ✓ CAN/CSA C22.2 NO. 60950 情報処理機器
- ✓ EN60950-1 (情報処理機器)
- ✓ CE (Low Voltage Directive)
- ✓ K60950 情報処理機器 (ITE)
- ✓ CNS14336 台湾認証
- ✓ CEC-400
- ✓ IEC 60950

## EMI (エミッション):

- ✓ CE CISPR 22 Class B 情報技術装置のエミッション規制
- ✓ VCCI Class B 日本の情報処理機器の安全規制
- ✓ CNS13438 Class B 台湾の情報処理機器の安全規制

## EMS (イミュニティ):

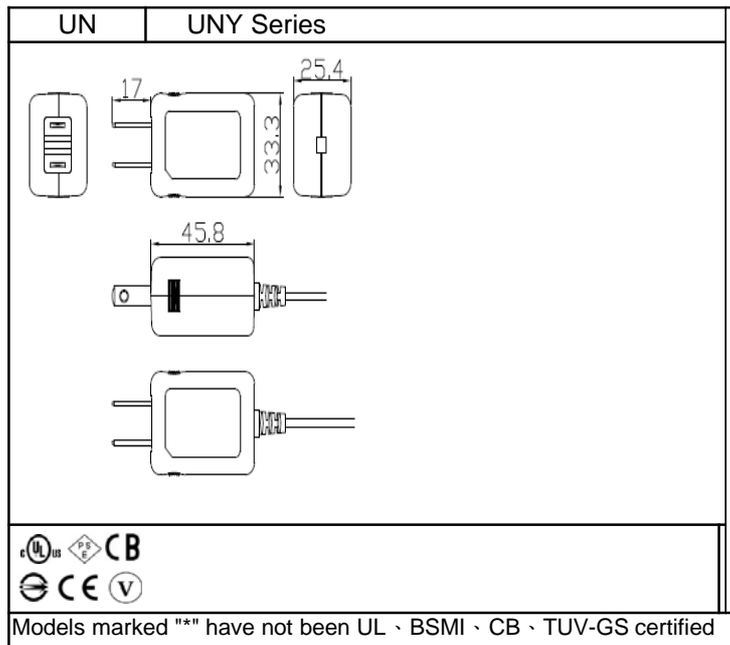
- ✓ EN55024/A1:2001 (情報処理装置のイミュニティ規格)
- ✓ Electrostatic discharge: 61000-4-2
- ✓ Radiated electromagnetic fields: 61000-4-3
- ✓ Fast transients (Burst): 61000-4-4
- ✓ Surge transients: 61000-4-5
- ✓ Conducted disturbance: 61000-4-6
- ✓ Voltage dips, interruptions & Variations: 61000-4-11

販売元 〒170-0013  
 ブライト株式会社 東京都豊島区東池袋1-47-1 庚申ビル10階  
 TEL 03-3980-0810  
 FAX 03-3980-0802  
<http://www.bright-dengen.com/>



ACアダプタ

寸法:



梱包仕様:

Type	1箱ごとの数量	Gross Weight (kg) 総重量	Net Weight (kg) 正味量	Size (mm) サイズ	CBM(m <sup>2</sup> ) 1立方メートル	Container コンテナ	Ctn/Container	Pcs/Container	Gross Weight (Ton)	Remark
UN/UNY	100	8.5	7	406×250×298	1×1.2	20	800	80000	7040	With Gift Box
	240	19.8	16.8	565×393×255	1×1.2	20	400	96000	8160	Bulk package

販売元 〒170-0013  
 ブライト株式会社 東京都豊島区東池袋1-47-1 庚申ビル10階  
 TEL 03-3980-0810  
 FAX 03-3980-0802  
<http://www.bright-dengen.com/>

