

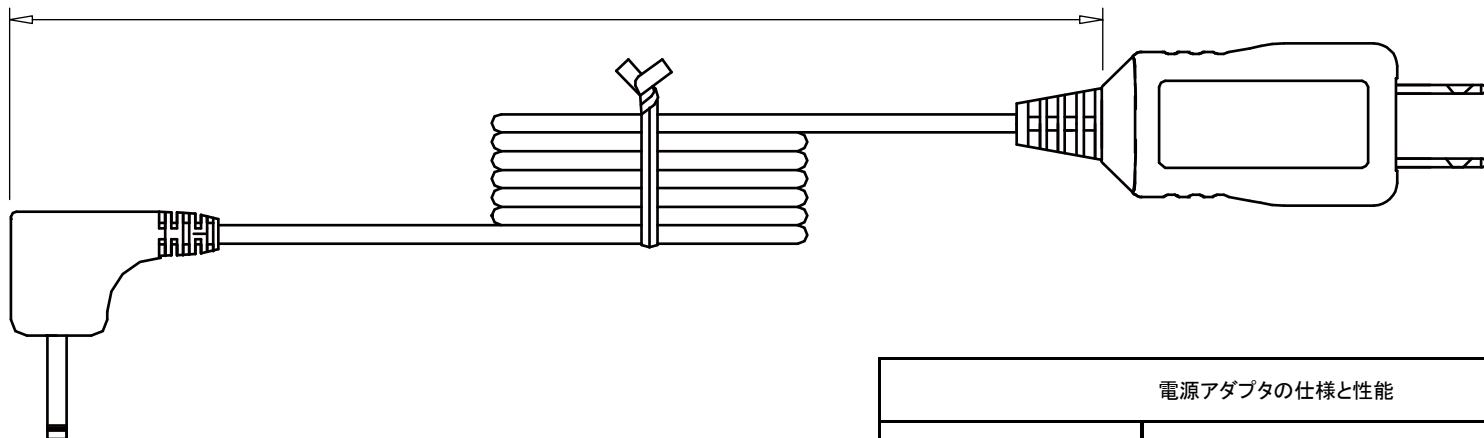
図番

DRW-OMCMAY16-014A

DC電源コード : AWG20 UL2464 1500±50 mm

ACアダプタ本体とAC入力プラグ(EIAJ-01)

DC出力プラグ(Female)



SWITCHING POWER SUPPLY

MODEL : AD-A33P200

INPUT : AC100-240 ~
50/60Hz 0.2A

OUTPUT : DC3.3V 2.0A

RoHS

Y Y Y Y

株式会社アコン

入力 : AC100V 50/60Hz 15VA
出力 : DC3.3V 2.0A

MANUFACTURER : XIAMEN UM ELECTRONICS CO., MADE IN CHINA

貼付ラベル(裏側)
データコードとPSEマーク 有

CAUTION

ATTENTION

UMZ

RISK OF ELECTRIC SHOCK.
DRY LOCATION USE ONLY.

RISQUE DE DECHARGE
ELECTRIQUE.

AUTILISER SEULEMENT
DANS UN ENDROIT SEC.

MADE IN CHINA

貼付ラベル(表側)

電源アダプタの仕様と性能	
<AC入力仕様>	仕様・性能
定格入力AC電圧	AC 100 - 240 V
動作電圧範囲	AC 90 ~ 264 V
定格入力周波数	50 / 60 Hz
入力周波数範囲	45 ~ 66 Hz
定格入力電流	0.2 A
不負荷時消費電流	0.1 W (Max.) @ AC 100V入力時
過電流保護方式	ヒューズ方式による
<DC出力仕様>	仕様・性能
定格DC出力電圧と範囲	DC 3.3 C(DC 3.0 ~ 3.6 V)
定格負荷電流	2000 mA
過電流保護機能	2500 mA (Max.) @ AC 100 V入力時
ラインレギュレーション	±2%以下
効率	75 %以上@ AC 115 V入力時
絶縁耐用	AC 3000 V (1分間) @ ACプラグとDCプラグ間印加時 漏れ電流値: 10 mA
絶縁抵抗値	100 MΩ 以上@ ACプラグとDCプラグ間で DC 500 V印加時
ESD耐用	直接放電時 : ±6 kV (各極性各3回以上) 気中放電時 : ±10 kV (各極性各3回以上) ESDテスト実施後、故障や破壊が無いことを確認

設計	製図	検図	承認	縮尺	N/A	名称	MCT-100/MCT-3002シリーズ メディアコンバータ用 電源アダプタ外観図		図番	DRW-OMCMAY16-014A	品番	AD-A33P200
	JTL 2016.05.02 阿部		JTL 2016.05.02 MSABE	単位	m	材質		処理	色 : 仕上り :			
										Telegärtner 日本テレガートナー株式会社		