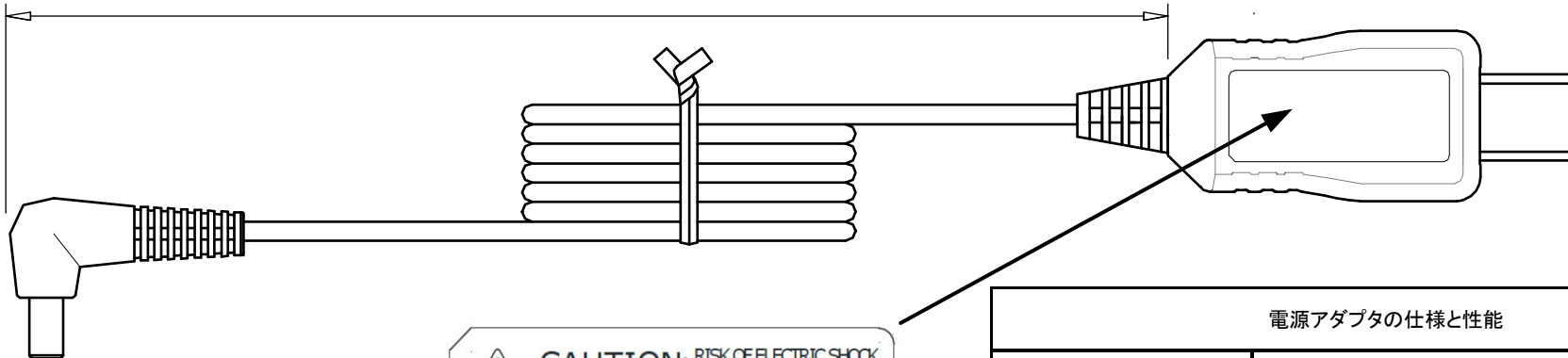


DC電源ハーネス : AWG20 UL2464 1500±50 mm

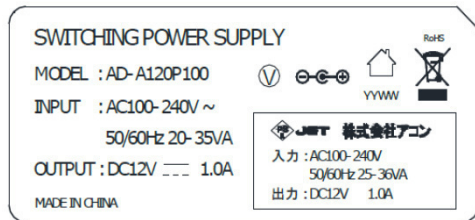
ACアダプタ本体とAC入力プラグ(EIAJ-01)



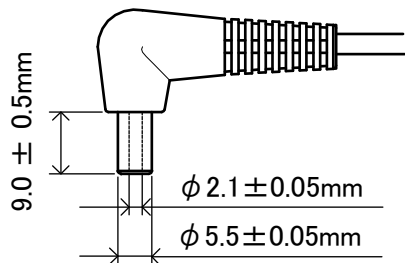
DC出力プラグ(Female)



貼付ラベル(表側)



貼付ラベル(裏側)
データコードとPSEマーク 有



DC出力プラグのサイズ

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	47 ~ 63 Hz
定格入力電流	0.4 A
不負荷時消費電力	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 12.0 V (DC 11.4 ~ 12.6 V)
定格負荷電流	1.0 A
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	±5 %以下
効率	83 %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: 5 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 : ±4 kV (各極性各3回以上) 気中放電時 : ±8 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	電源アダプタ (DC 12V / 1A) 外観図		図番	DRW-OTHJUL17-0112A	品番	AD-A120P100
	JTL 2017.07.05 阿部		JTL 2017.07.05 MSABE	単位	mm	材質	処理	色 : 仕上り :				
									Telegartner		日本テレガートナー株式会社	