

社名

部門

ご担当

様

製品名 CB-60/PA

## 御承認仕様書

お客様受領印 この枠内をお願いいたします。

(返却希望 月 日)

2021 年 06 月 21 日  
センチュリー・システムズ株式会社

## 1. 一般仕様

機 能		内 容	
インタフェース			
LAN	LAN	10BASE-T/100BASE-TX	
	インタフェース数	1ポート	
	コネクタ	RJ-45	
	その他	—	
	PoE	インタフェース数	1ポート
		コネクタ	RJ-45
		PoE	PSE IEEE802.3at (最大給電 30.0W)
		給電制御	接点制御により給電 OFF/ON 可能
		雷保護	あり IEC61000 4-5
		DC 出力	
	インタフェース数	1ポート	
	出力電圧	9V-26.4V * 入力電圧をそのまま出力	
	出力制御	接点制御により出力 OFF/ON 可能	
	供給能力	1A	
	雷保護	あり IEC61000 4-5	
	接点入力	インタフェース数	3ポート
		用途	装置全体 OFF/ON 用 PoE 給電 OFF/ON 用 DC 出力 OFF/ON 用
		入力信号	無電圧接点入力 * オープンコレクタ、リレー等出力を接続
		印加電圧	DC9V~26.4V * 入力電圧による
入力閾値		ON : 3V 以下	
入力電流		約 1mA	
入力インピーダンス		約 4.8kΩ	
絶縁方式		非絶縁	
表示機能			
LED	PoE	緑1色 PoE 給電 ON/OFF 表示	
	DC	緑1色 DC 給電 ON/OFF 表示	
	装置シャットダウン	緑1色 DC 給電 ON/OFF 表示	
	POWER	入力電源 ON/OFF 表示	
	スイッチ * DIN 論理反転スイッチ		
装置シャットダウン論理	通常/反転		
PoEON/OFF 論理	通常/反転		
DC 出力論理	通常/反転		
LED スイッチ	LED ON/OFF * LED は通常消灯。本スイッチ押下時のみ状態により点灯		
外形寸法(突起物除く)			
CB-60/PA	137.0mm × 93.0mm × 40mm		
重量(ケーブル等除く)			
本体のみ	約 640g		

機 能	内 容
電源	
入力電源電圧	9V~26.4V
消費電力	
通常時	880mW * DC12V(給電分除く)
装置シャットダウン時	約 9.4mW * DC12V
給電効率	
PoE	約 71%(Typ)
DC 出力	約 98%(Typ)
電源入力コネクタ	日本圧着端子製造 VH コネクタ 3ピン
環境条件	
動作環境	温度 : -20°C~+60°C 湿度 : 10%~90%(結露なきこと)
保存環境	温度 : -40°C~+85°C 湿度 : 10%~90%(結露なきこと)
冷却方式	自然空冷
設置方法	卓上、DIN レール、壁かけ
取り付け金具	BKT-1/DBK-1
耐ノイズ性	IEC61000 4-2 レベル 3 IEC61000 4-3 レベル 3 IEC61000 4-4 レベル 2 IEC61000 4-5 レベル 2 IEC61000 4-6 レベル 3
規制・ 認証	電波障害自主規制 VCCI ClassA 適合
MTBF(推測値)	1,028,800h 以上

【外観イメージ】

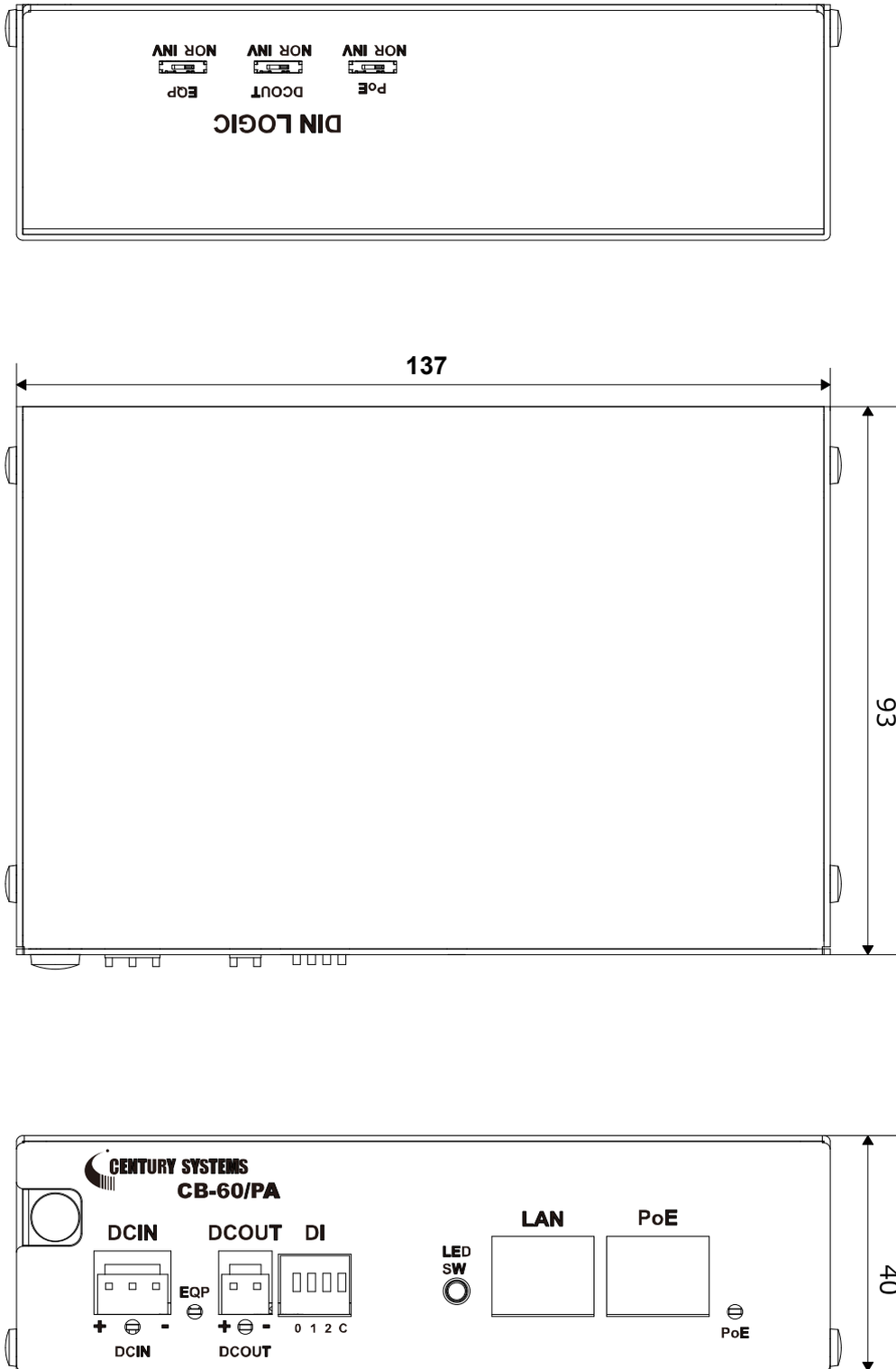


図 1 CB-60/PA 外観イメージ