
社名

部門

ご担当

様

製品名 FutureNet CS-SEIL-510/C

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)

2006年 月 日
センチュリー・システムズ株式会社

1. 一般仕様

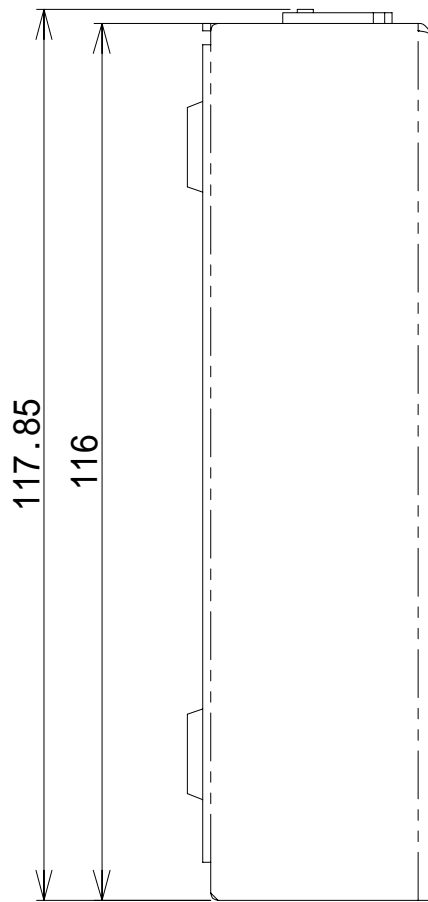
機 能		内 容	
CPU			
CPU	CPU	RISC プロセッサ (266MHz)	
	内部動作周波数	266MHz	
メモリ			
メモリ	FLASH MEMORY		
	メモリ容量	16MByte	
	SDRAM		
メモリ容量	64MByte		
EEPROM			
メモリ容量	2KByte		
暗号化アクセラレータ			
IPSec	専用ハードウェア (CPU に内蔵)		
カレンダー機能			
リアルタイムクロック	カレンダー機能		
バックアップ電池	3V リチウム電池		
通信インタフェース			
Ethernet	Ethernet		10BASE-T/100BASE-TX
	インタフェース	2 ポート (LAN0, LAN1)	
	コネクタ	RJ-45	
	その他	Auto Negotiation, Full Duplex, Auto MDI/MDIX 対応	
RS-232	RS-232		DTE
	インタフェース	1 ポート (SERIAL0)	
	コネクタ	RJ-45	
	最大転送速度	230kbps	
その他	モデム制御線あり		
Console	Console		DTE
	インタフェース	1 ポート (SERIAL1)	
	コネクタ	RJ-45	
	最大転送速度	230kbps	
その他	モデム制御線なし		
その他のインタフェース			
-			-
-			-
表示機能			
LED	LED		
	電源	Power	(青色)
	ステータス	Status 1	(赤色)
		Status 2	(緑色)
	LAN 0	100M	(橙色) RJ-45 コネクタに内蔵
		Link/Act	(緑色) RJ-45 コネクタに内蔵
	LAN 1	100M	(橙色) RJ-45 コネクタに内蔵
		Link/Act	(緑色) RJ-45 コネクタに内蔵
外部スイッチ			
INIT スイッチ	初期化用プッシュ・スイッチ		

(つづき)

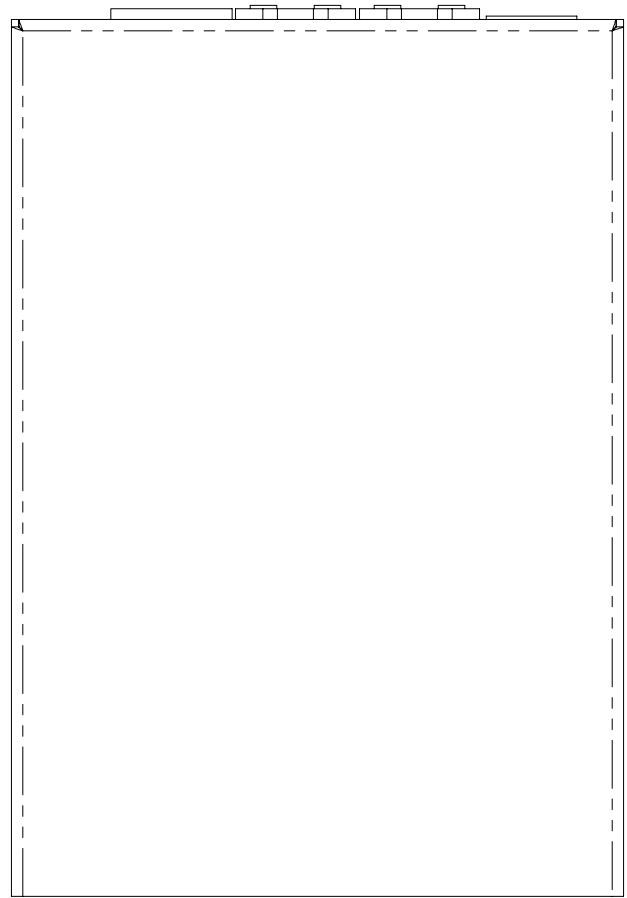
機 能	内 容
外形寸法(突起物除く)	
W(幅)	81.00mm
D(奥行き)	116.00mm
H(高さ)	30.00mm
重量(ケーブル等除く)	
本体のみ	約 300g
ACアダプタ	約 120g
電源	
入力電源(ACアダプタ)	AC100V ± 10%
周波数	50/60Hz ± 3Hz
消費電力(最大)	約 7W
皮相電力(最大)	約 15VA
発熱量(最大)	約 25.2kJ(約 6kcal)
本体入力(最大)	+5V ± 5% (1A)
内部バックアップ	カレンダー機能用リチウム電池(保持時間 約 5年)
環境条件	
動作環境	温度: 0 ~ +40
	湿度: 10% ~ 85% (結露なきこと)
保存環境	温度: -10 ~ +60
	湿度: 10% ~ 95% (結露なきこと)
冷却方式	自然空冷
MTBF(推測値)	195,000h 以上
規制・認証	
電波障害自主規制	VCCI Class A 準拠
電気通信端末機器技術基準設計 認証番号	D06-0428001

外觀圖

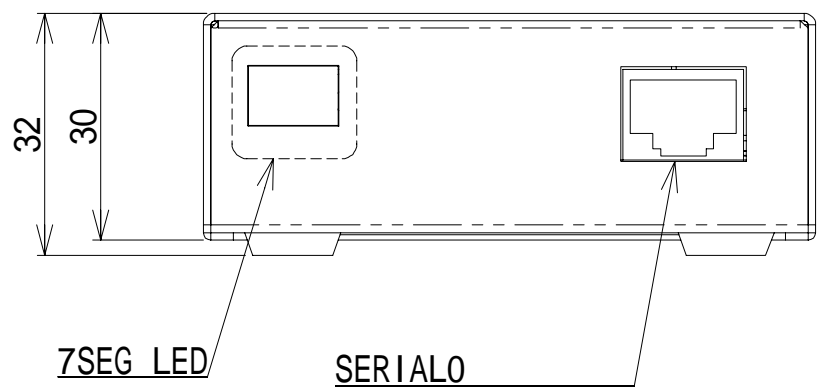
左側面



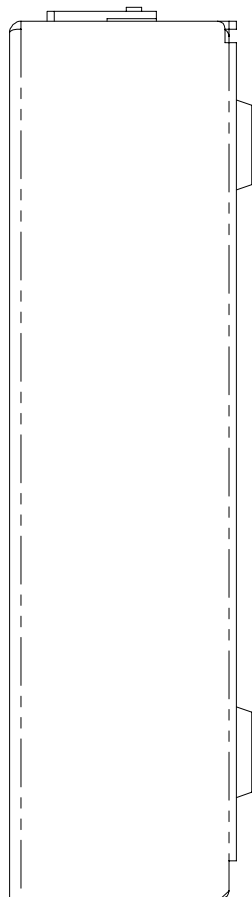
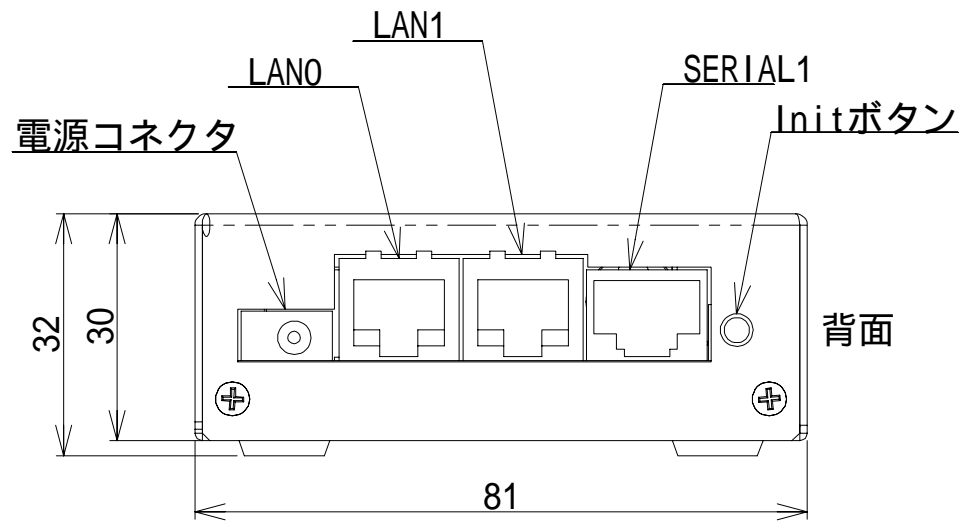
上面



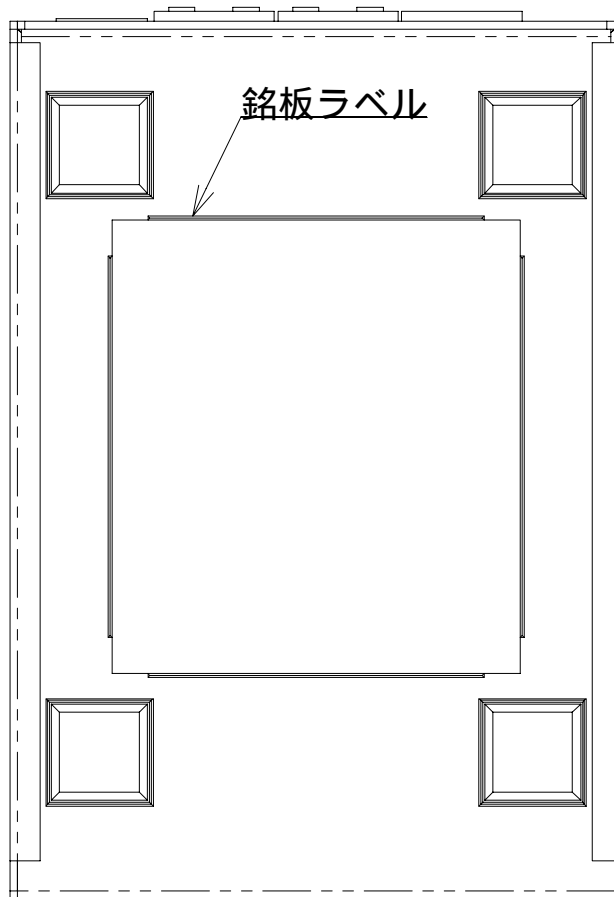
前面



外觀図(つづき)



右側面



底面