

社名

部門

ご担当

様

製品名 FutureNet XR-410/TX4

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

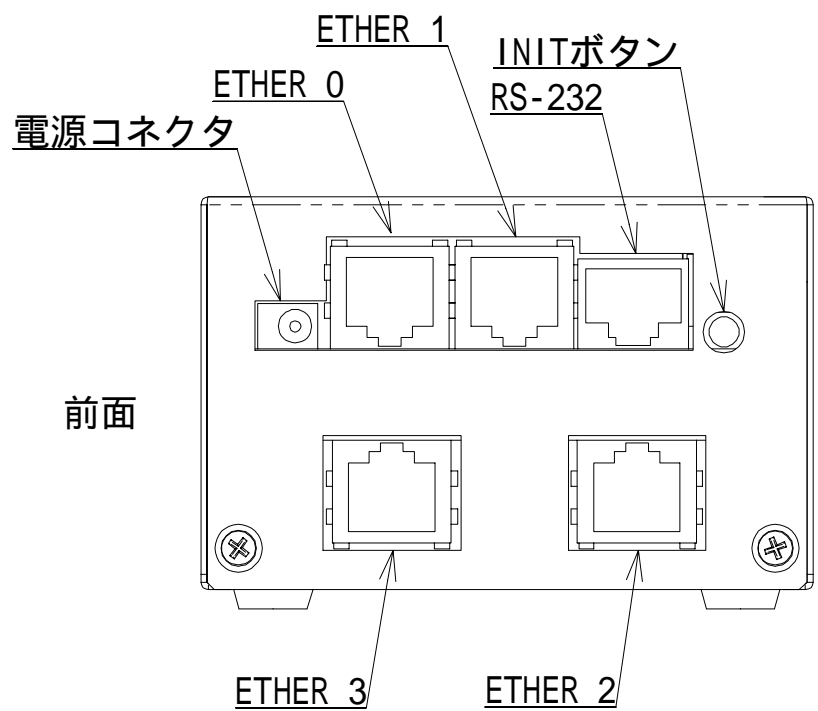
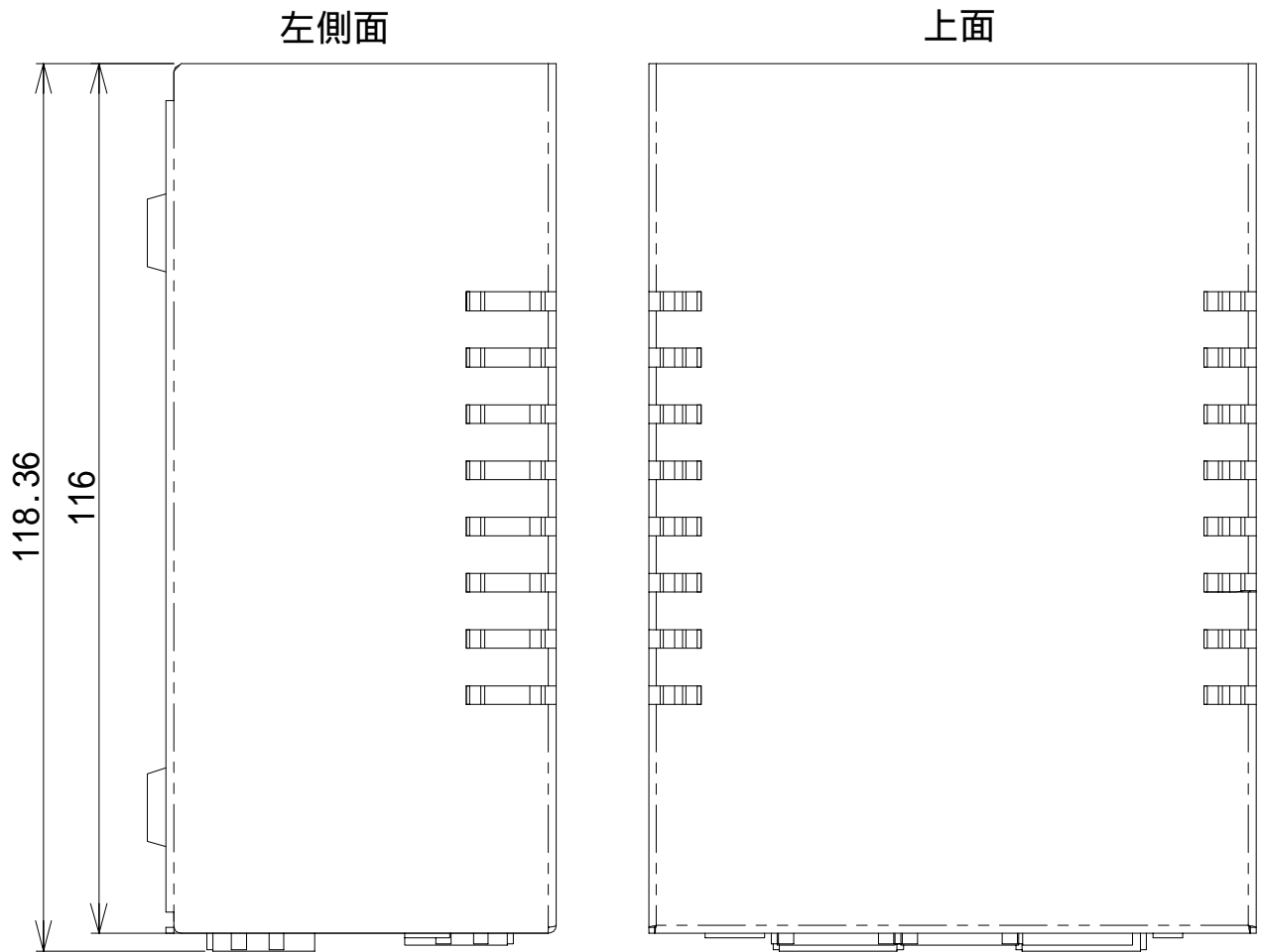
1. 一般仕様

機 能		内 容
CPU		
CPU	CPU	RISC プロセッサ (400MHz)
	内部動作周波数	396MHz
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		ソフトウェア演算
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		10BASE-T/100BASE-TX
	インタフェース	4 ポート (ETHER0, ETHER1, ETHER2, ETHER3)
	コネクタ	RJ-45
	その他	Auto Negotiation, Full Duplex, Auto MDI/MDIX 対応 (ETHER0, ETHER1 のみ)
RS-232		DTE
	インタフェース	1 ポート
	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		
	ステータス	7 セグメント LED
外部スイッチ		
INIT スイッチ		初期化用プッシュ・スイッチ

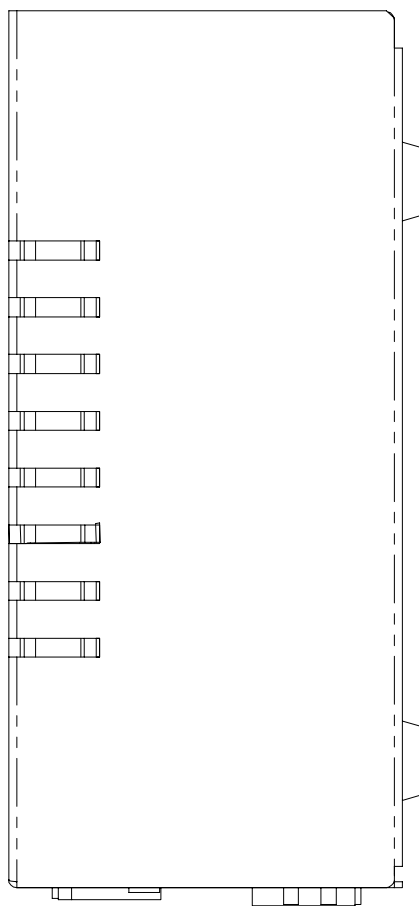
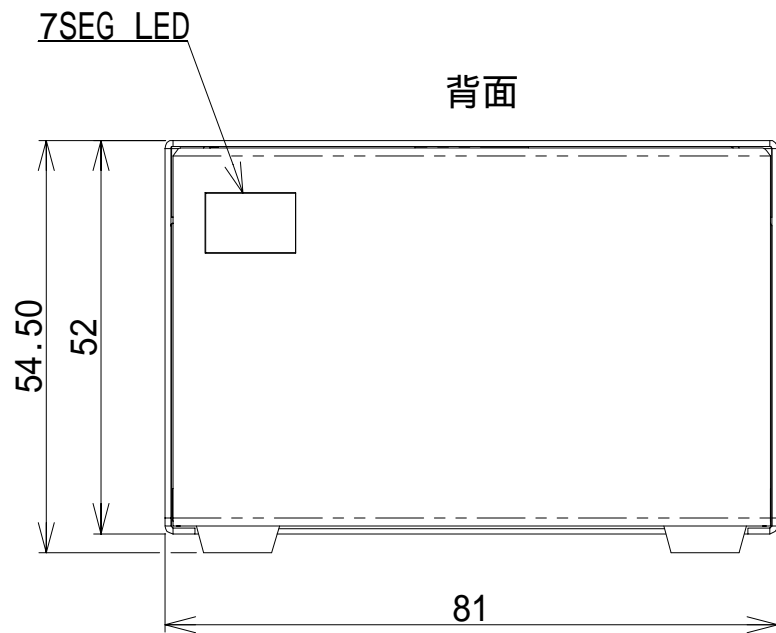
(つづき)

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)	52.00mm
重量(ケーブル等除く)	
本体のみ	約 440g
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 7.5W
皮相電力(最大)	-
発熱量(最大)	約 27kJ(約 6.43kcal)
本体入力(最大)	+5V ± 5% (1.2A)
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: 25% ~ 85% (結露なきこと)
保存環境	温度: -10 ~ +70
	湿度: 25% ~ 85% (結露なきこと)
冷却方式	自然空冷
MTBF(推測値)	145,000h 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	D03-0648JP

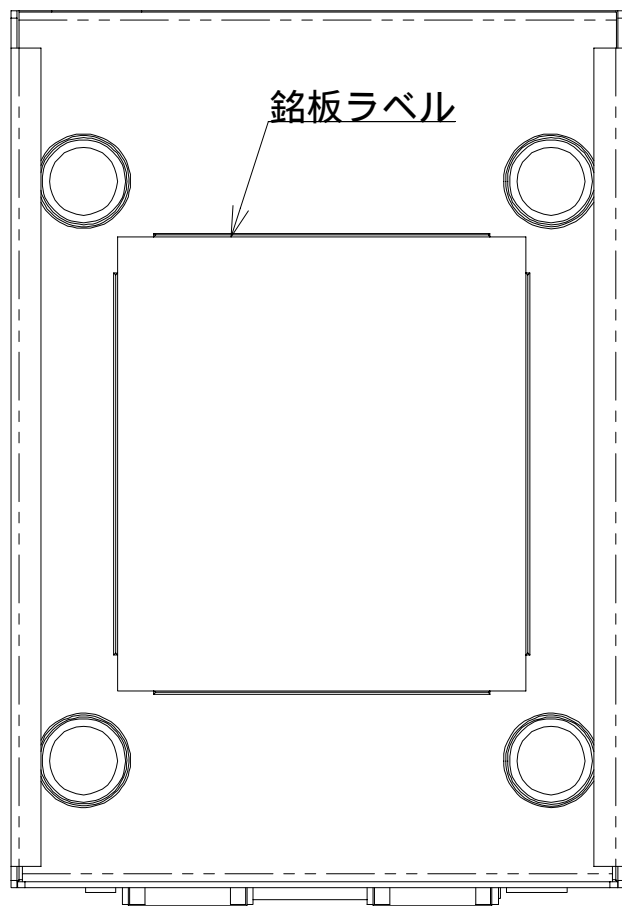
外觀図



外観図(つづき)



右側面



底面