

---

社名

---

部門

---

ご担当

様

---

**製品名** FutureNet XR-410/TX2

## 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

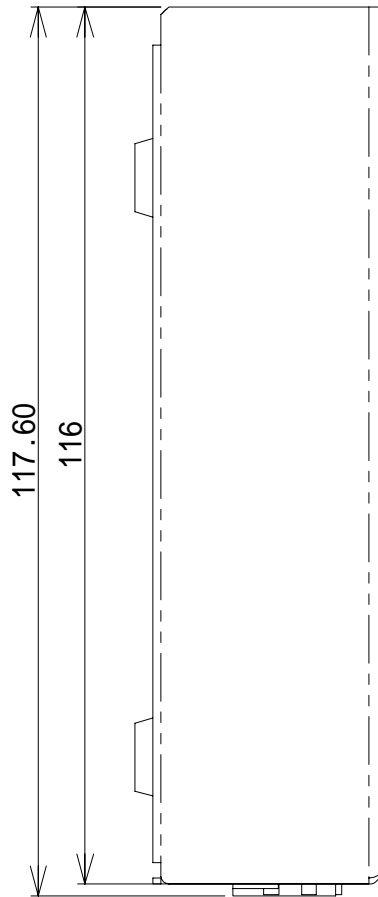
機能	内容	
CPU		
CPU	RISC プロセッサ (400MHz)	
内部動作周波数	396MHz	
メモリ		
FLASH MEMORY		
メモリ容量	16MByte	
SDRAM		
メモリ容量	64MByte	
EEPROM		
メモリ容量	2KByte	
暗号化アクセラレータ		
IPSec	ソフトウェア演算	
カレンダー機能		
リアルタイムクロック	カレンダー機能	
バックアップ電池	3V リチウム電池	
通信インタフェース		
Ethernet	10BASE-T/100BASE-TX	
インタフェース	2ポート (ETHER0, ETHER1)	
コネクタ	RJ-45	
その他	Auto Negotiation, Full Duplex, Auto MDI/MDIX 対応	
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)

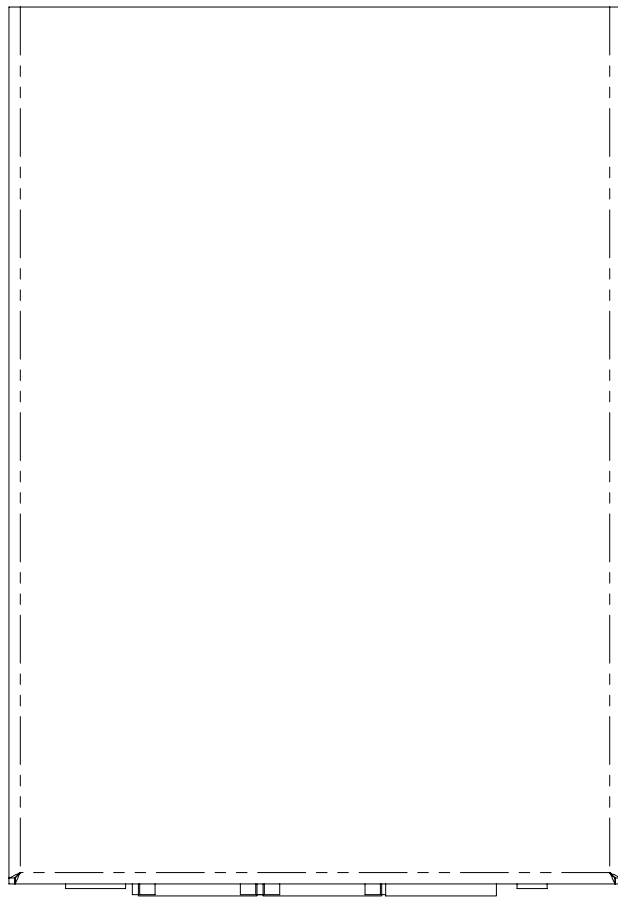
機能	内容
外形寸法(突起物除く)	
W(幅)	81.00mm
D(奥行き)	116.00mm
H(高さ)	30.00mm
重量(ケーブル等除く)	
本体のみ	約 300g
ACアダプタ	約 120g
電源	
入力電源(ACアダプタ)	AC100V ± 10%
周波数	50/60Hz ± 3Hz
消費電力(最大)	約 6.6W
皮相電力(最大)	-
発熱量(最大)	約 23.8kJ(約 5.66kcal)
本体入力(最大)	+5V ± 5% (1A)
内部バックアップ	カレンダー機能用リチウム電池(保持時間 約 5年)
環境条件	
動作環境	温度: 0 ~ +40
	湿度: 25% ~ 85% (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)	193,000h 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	D03-0229JP

# 外觀図

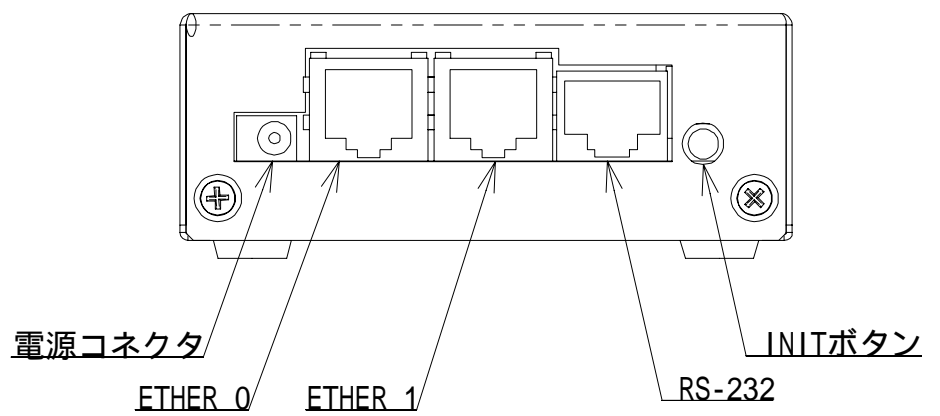
左側面



上面



前面



# 外觀図(つづき)

