社名	
部門	_
ご担当	 様

製品名 FutureNet XR-410/TX2-L2

御承認仕様書

お客様受領印	この枠内にお願いいたします。			
		(返却希望	月	日)
				ŕ

2006年 月 日 センチュリー・システムズ株式会社

1. <u>一般仕様</u>

	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		
EEPROI	M			
	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		
カレンダ機能				
リアルタ	イムクロック	カレンダ機能		
	ップ電池	3V リチウム電池		
通信インタフェース	ζ			
Etherne		10BASE-T/100BASE-TX		
	インタフェース	2 ポート(ETHERO、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	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	外形寸法(突起物除<)		
	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	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	カレンダ機能用リチウム電池(保持時間 約5年)	
環境条件	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	D03-0229JP	
	認証番号		

外観図

上面 左側面 前面 電源コネクタ <u>INITボタン</u> RS-232 ETHER 0 **ETHER**

外観図(つづき)





