社名	
部門	
ご担当	 様

製品名 FutureNet XR-1100/C

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)

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>

			内容
CPU			•
	CPU		SISC プロセッサ
		内部動作周波数	2.4GHz
メモリ	•	•	
	DDR SD	RAM	DIMM
		メモリ容量	1GByte
	CF カー	F	
		メモリ容量	128MByte
暗号化力	アクセラレ	ー タ	
	IPSec		専用ハードウェア(専用チップ)
通信イン	/タフェーフ	ζ	
	Etherne	t	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
		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	D-SUB 9 ピン(オス)
		最大転送速度	230kbps
		その他	-
	Console		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	-
	USB	-	
		インタフェース	1 ポート
		コネクタ	USB1.1 準拠 Type A
		その他	ホットプラグ対応
その他のインタフェース		ェース	
	-		-
		-	-

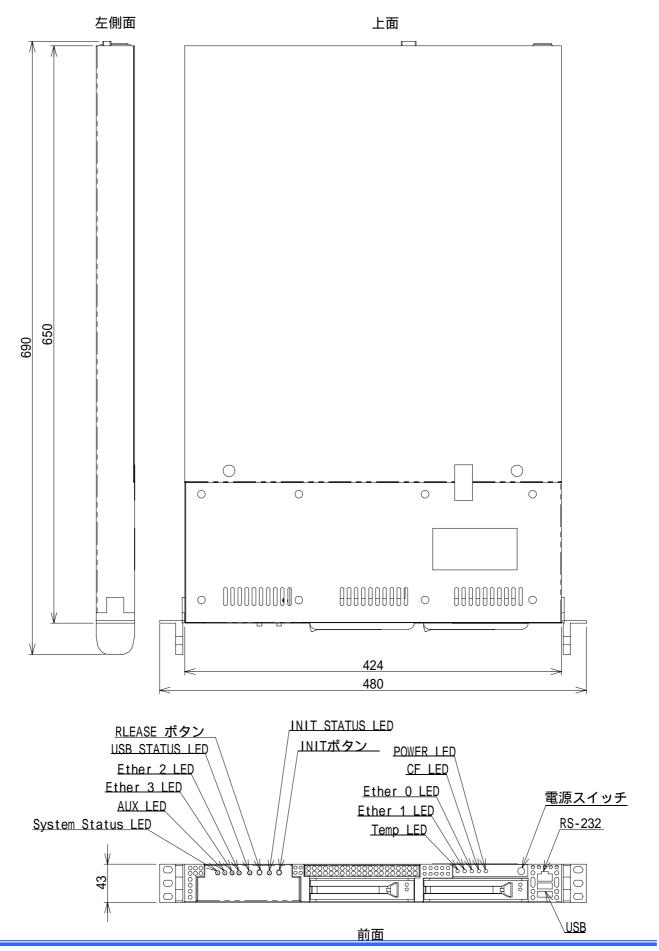
(つづき)

機能			内容	
表示機能				
LED				
	電源	POWER	(緑色)	
	CF	CF	(橙色)	
	Ether 0	Ether 0	(緑色)	
	Ether 1	Ether 1	(緑色)	
	Temp	Temp	(赤色)	
	INIT Status	INIT	(橙色)	
	USB Status	USB	(橙色)	
	AUX	AUX	(緑色)	
	System Status	System Status	(緑色)	
	Ether 0	Speed	(橙/緑色)RJ-45 コネクタに内蔵	
		LINK	(橙色)RJ-45 コネクタに内蔵	
	Ether 1	Speed	(橙/緑色)RJ-45 コネクタに内蔵	
		LINK	(橙色)RJ-45 コネクタに内蔵	
外部スイッチ				
電源ス	イッチ	電源 ON/OFF 用プ	電源 ON/OFF 用プッシュ・スイッチ	
INIT ス	イッチ	初期化用プッシュ・ス	初期化用プッシュ・スイッチ	
Releas	e ボタン	USB リリース用プッ	シュ・スイッチ	

(つづき)

機能		内 容	
外形寸法	外形寸法(突起物除く) 19 インチ 1U ラックマウント		
	W(幅)	424.00mm (ラック搭載時 480mm)	
	D(奥行き)	650.00mm	
	H(高さ)	43.00mm	
重量(ケ	ーブル等除()		
	本体のみ	約 16.5kg	
電源			
	入力電源	AC100V ± 10%	
	周波数	50/60Hz ± 3Hz	
	消費電力(最大)	約 170W	
	皮相電力(最大)	-	
	発熱量(最大)	約 612kJ(約 145.7kcal)	
環境条件	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:-20 ~+70	
		湿度:10%~85%(結露なきこと)	
	冷却方式	FAN による強制空冷	
	MTBF(推測値)	32,000h 以上	
規制·認	規制·認 <mark>証</mark>		
	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	D04-0548001、L04-0074	

外観図



外観図(つづき)

