

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		SISC プロセッサ
	内部動作周波数	2.4GHz
メモリ		
	DDR SDRAM	DIMM
	メモリ容量	1GByte
	CF カード	
	メモリ容量	128MByte
暗号化アクセラレータ		
	IPSec	専用ハードウェア(専用チップ)
通信インタフェース		
Ethernet		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		
	-	-
	-	-

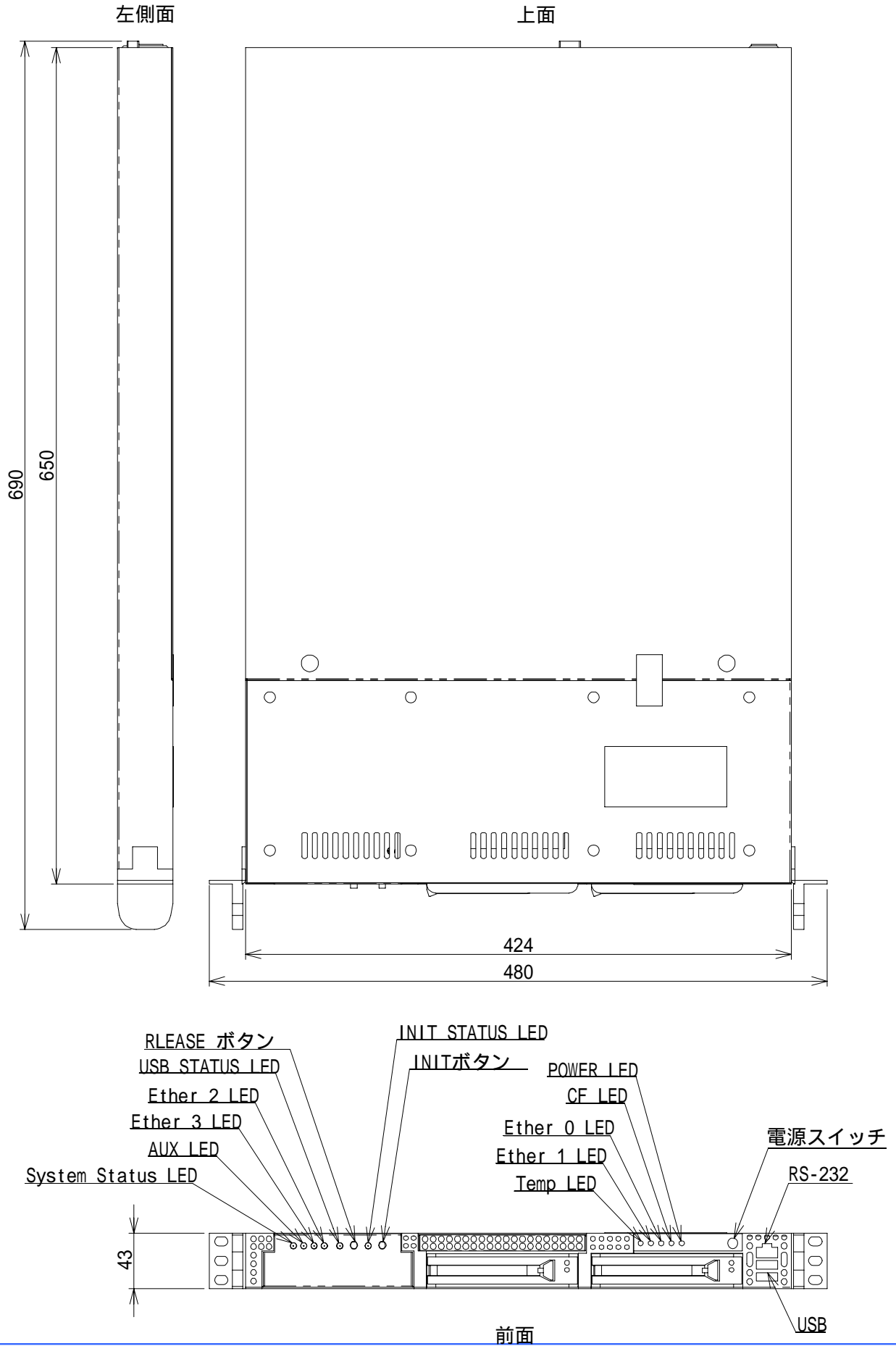
(つづき)

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 用プッシュ・スイッチ		
INIT スイッチ	初期化用プッシュ・スイッチ		
Release ボタン	USB リリース用プッシュ・スイッチ		

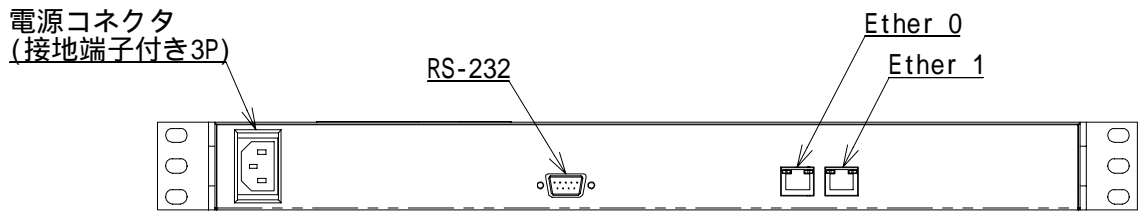
(つづき)

機能	内容
外形寸法(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(ケーブル等除く)	
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	
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	D04-0548001、L04-0074

外觀図



外觀図(つづき)



背面



右側面

底面