

社名

部門

ご担当

様

**製品名** FutureNet RA-1200

## 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)

2011年12月01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	CISC プロセッサ (Dual Core)
内部動作周波数	3.4GHz
メモリ	
DDR SDRAM	DIMM
メモリ容量	2GByte
SSD モジュール	
メモリ容量	8GByte
通信インターフェース	
Ethernet	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
インターフェース	2ポート (Ether 0, Ether 1)
コネクタ	RJ-45
その他	Auto Negotiation、 Full Duplex、 Auto MDI/MDIX 対応
RS-232	DTE
インターフェース	1ポート
コネクタ	D-SUB 9ピン (オス)
最大転送速度	115.2kbps
その他	-
USB	
インターフェース	4ポート
コネクタ	USB2.0 準拠 Type A
その他	ホットプラグ対応

(つづき)

機 能		内 容		
表示機能				
LED	Power	電源	(緑色)	
	Storage	SSD アクセス	(橙色)	
	Ether 0	LINK	(緑色)	
	Ether 1	LINK	(緑色)	
	Info	警報	(赤色)	
	INIT Status	INIT Status	(橙色)	
	USB Status	USB Status	(橙色)	
	Status1	SystemStatus	(緑色)	
	Status2	SystemStatus	(緑色)	
	HDD1	HDD1 Status	(緑色)	
	HDD0	HDD0 Status	(緑色)	
	RAID	RAID Status	(緑色)	
	Ether 0	Speed	(橙/緑色)RJ-45 コネクタに内蔵	
		LINK	(黄色)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		(黄色)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 スイッチ		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)	437mm
D(奥行き)	503mm
H(高さ)	43mm
重量(ケーブル等除く)	
本体	11kg
電源	
入力電源	AC100V ~ 240V
周波数	50/60Hz
消費電力(最大)	150W
皮相電力(最大)	152VA
発熱量(最大)	約 540kJ /h(約 129kcal/h)
環境条件	
動作環境	温度:10 ~ +35
	湿度:8% ~ 90% (結露なきこと)
保存環境	温度:-40 ~ +70
	湿度:5% ~ 95% (結露なきこと)
冷却方式	FAN による強制空冷
MTBF(推測値)	42000h 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	-

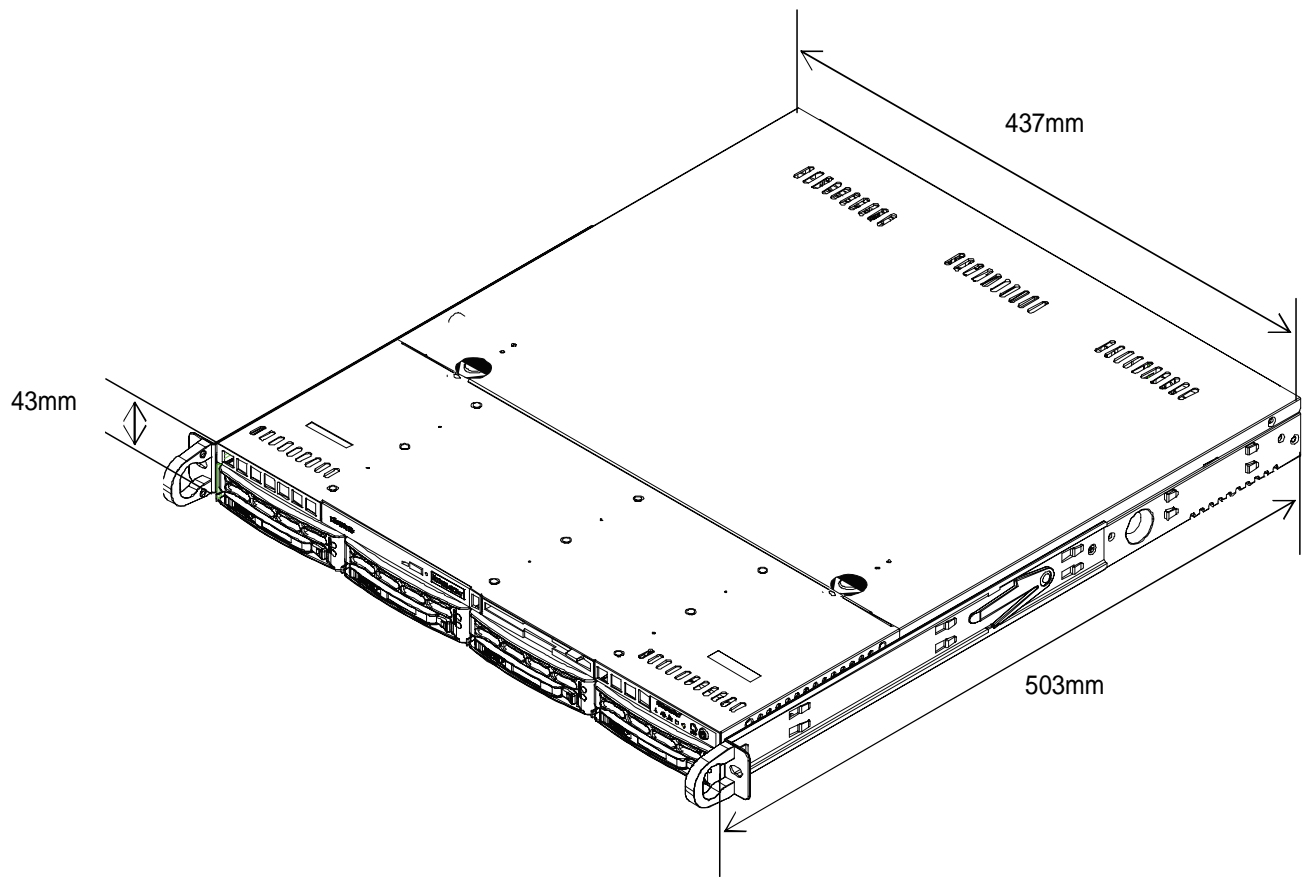


図1 外観図

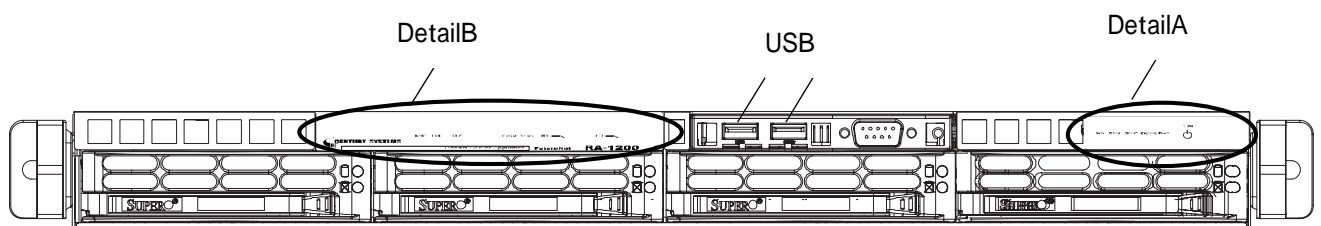


図2 フロントビュー

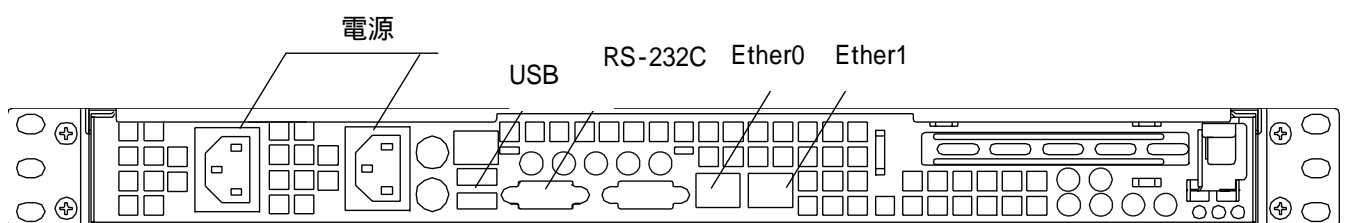


図3 リアビュー

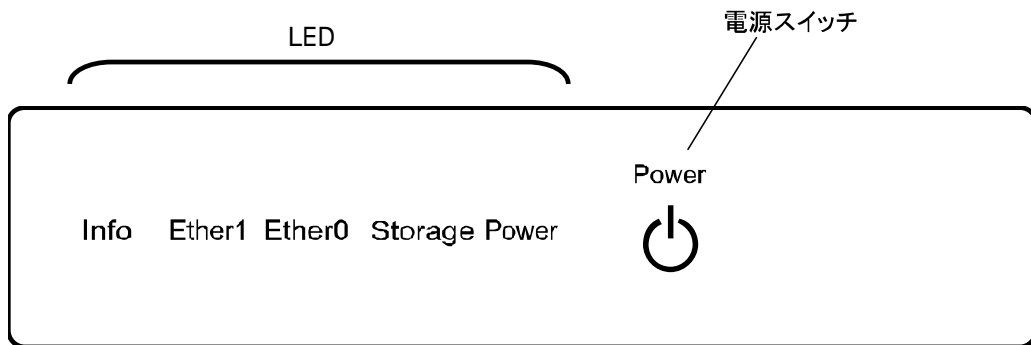


図 4 DetailA

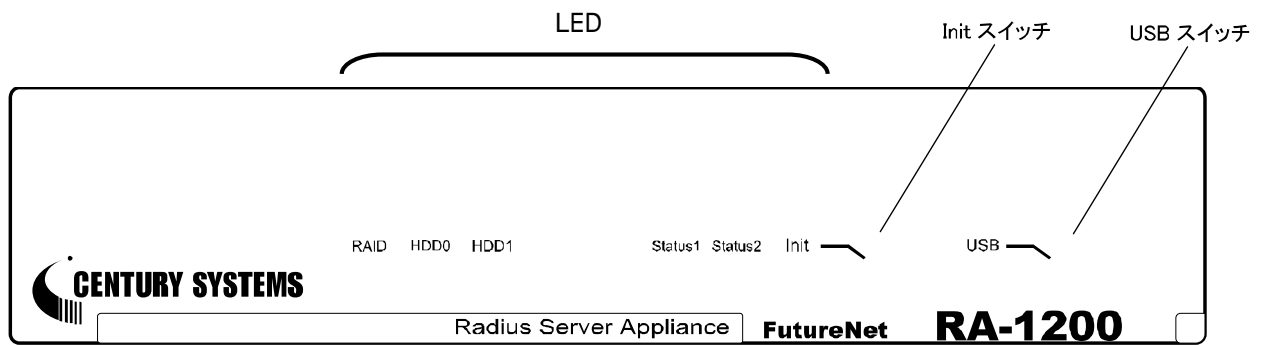


図 5 DetailB