社名	
部門	
ご担当	 様

製品名 FutureNet NXR-350/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)

2012 年 4 月 20 日 センチュリー・システムズ株式会社

1. 一般仕様

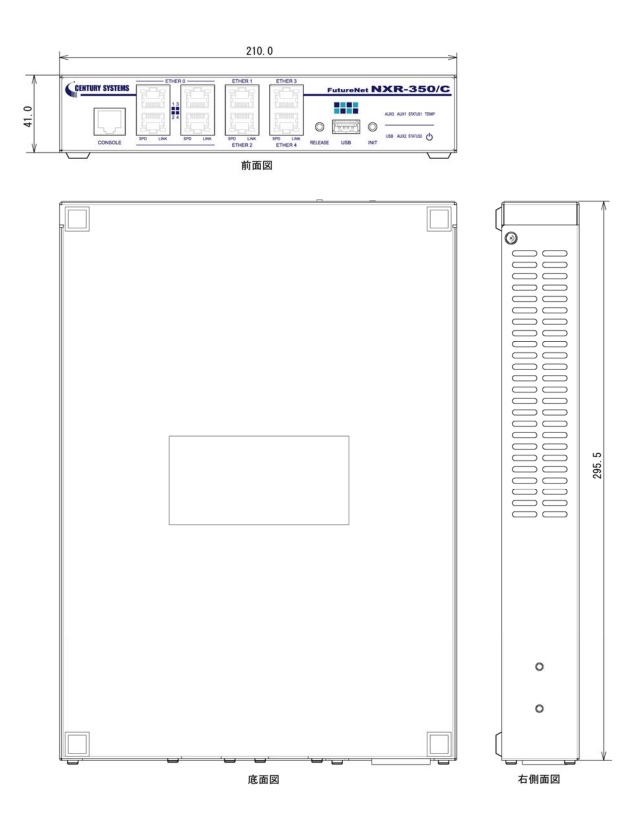
	機能	内 容	
CPU		•	
CPU		32bit Dual Core RISC プロセッサ	
	内部動作周波数	1.2GHz	
メモリ		•	
FLASH	MEMORY		
	メモリ容量	256MByte	
RAM			
	メモリ容量	1GByte	
EEPRO	M		
	メモリ容量	1kByte	
USB FL	ASH MEMORY	オプション	
	メモリ容量	128MByte (FutureNet Memory Media USB-128 使用時)	
暗号アクセラレー	暗号アクセラレータ		
IPSec		専用ハードウェア	
カレンダ機能	カレンダ機能		
リアルタ	マイムクロック	カレンダ機能	
バックア	ツプ電池	3V リチウム電池	
通信インタフェー	ス		
Etherne	t	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	
	インタフェース	5 ポート	
		ETHER 0 (4 ポート Switch HUB)	
		ETHER 1, ETHER 2, ETHER3, ETHER4	
	コネクタ	RJ-45	
	その他	Auto Negotiation、Full/Half Duplex、Auto-MDIX 対応	
Console	1	RS-232 規格	
	インタフェース	1 ポート	
	コネクタ	RJ-45	
	最大転送速度	115.2kbps	
	その他	外部変換器により D-Sub 9 ピン(DCE)へ変換	
	その他のインタフェース		
USB ポ	-	USB 2.0 (Full/High-Speed)	
	インタフェース	1 ポート	
	コネクタ	USB Type A コネクタ	
	その他	USB メモリ接続	

(つづき)

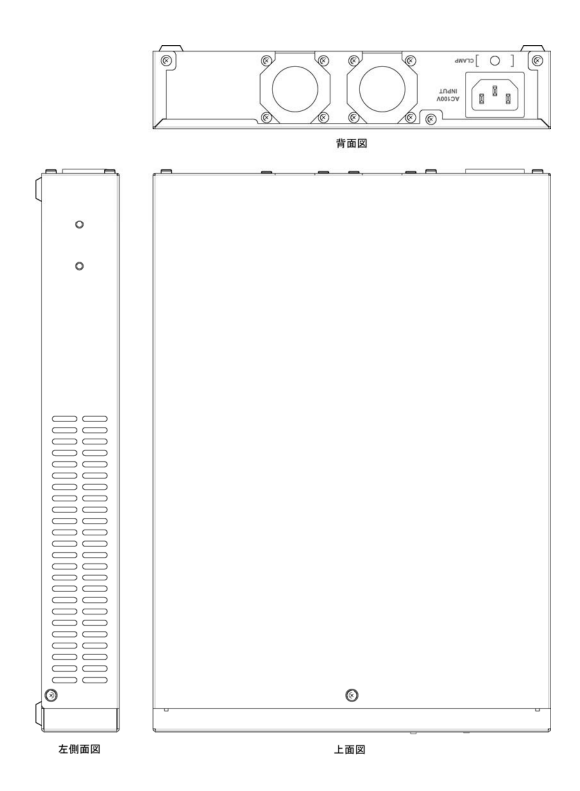
	機能		内容
表示機能			
LED			
	POWER	電源/Over Heat	緑色/赤色
	TEMP	温度警告	赤色
	STATUS 1	システムステータス1	緑色/赤色
	STATUS 2	システムステータス2	緑色/赤色
	USB	USB ステータス	緑色
	AUX 1	予備ステータス1	緑色
	AUX 2	予備ステータス2	緑色
	AUX 3	予備ステータス3	緑色
	ETHER 0~ETHER 4	SPEED	緑/橙色(RJ-45 コネクタに内蔵)
		LINK/Activity	緑色 (RJ-45 コネクタに内蔵)
スイッチ			
INIT スペ	イッチ	初期化用プッシュ・スイッ	ッチ
Release	スイッチ	リリース用プッシュ・スイ	゚゚゚ッ チ

(つづき)

機 能	内 容	
外形寸法(突起物除く)		
W(幅)	210.0mm	
D(奥行き)	295.5mm	
H(高さ)	41.0mm	
重量(ケーブル等除く)		
本体のみ	1.8kg	
電源		
電源電圧	AC100V±10%	
電源周波数	50/60Hz±3Hz	
消費電力(最大)	23W	
皮相電力(最大)	36VA	
発熱量(最大)	82.8kJ (19.8kcal)	
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		
動作環境	温度:0℃~+40℃	
	湿度:10%~90%(結露なきこと)	
保存環境	温度:-20℃~+60℃	
	湿度:10%~90%(結露なきこと)	
冷却方式	強制空冷(6,200r.p.m. DC FAN x2)	
	パルス回転センサによる監視機能	
	内部温度監視機能	
MTBF(推測値)	61,500h 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	CD11-0401001	
認証番号		



外観図



外観図(つづき)