

社名

部門

ご担当

様

製品名 FutureNet FA-215

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。

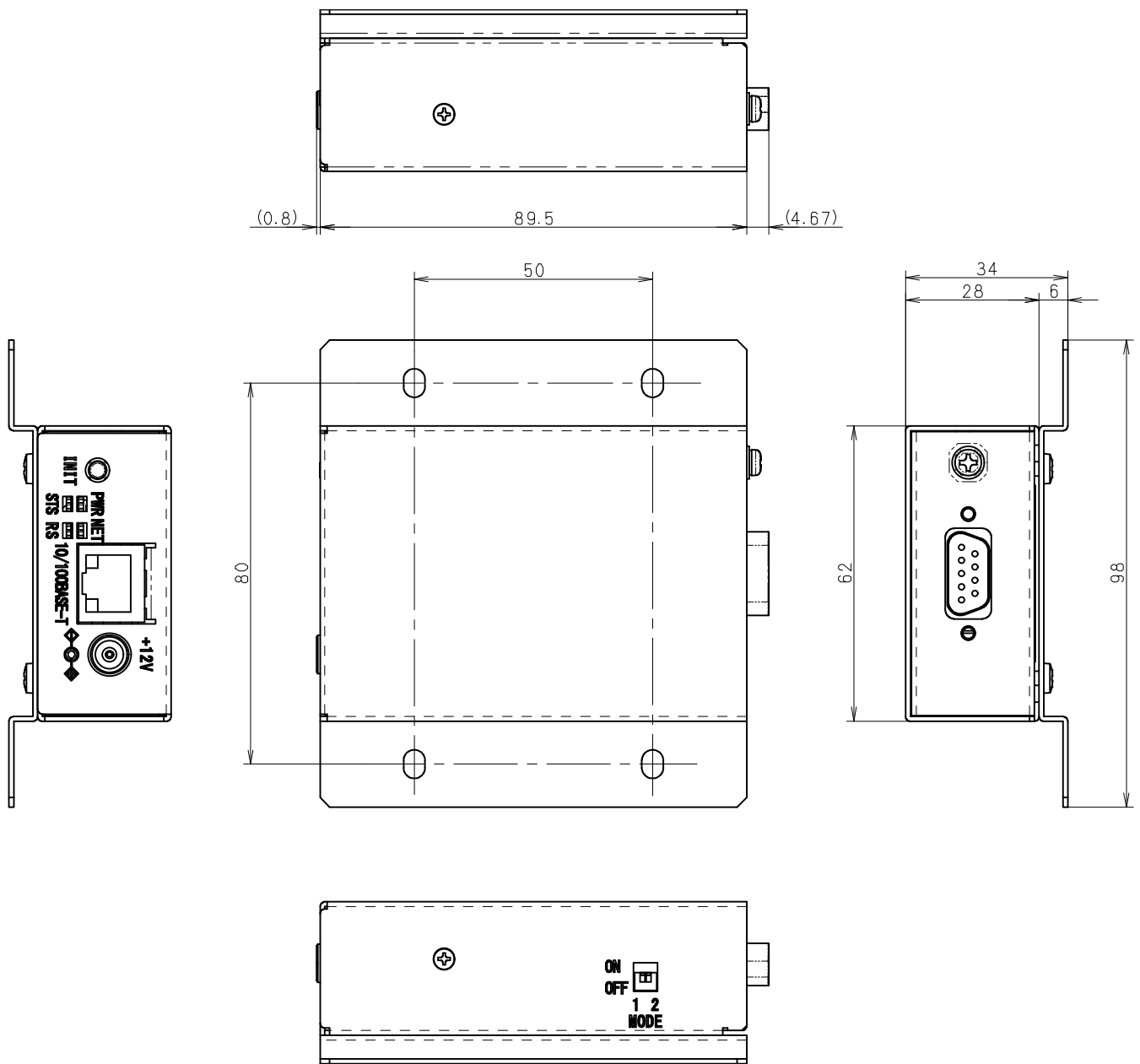
(返却希望 月 日)

2019 年 06 月 07 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		32ビットマイコン（フリースケール K70）	
	内部動作周波数	120MHz	
メモリ			
FLASH-ROM			
	メモリ容量	1MB(マイコン内蔵)	
メモリ			
	メモリ容量	128KB(マイコン内蔵)	
DDR2			
	メモリ容量	64MByte	
EEPROM			
	メモリ容量	8KB	
通信インタフェース			
Ethernet		10BASE-T/100BASE-TX	
	インタフェース数	1ポート	
	コネクタ	RJ-45	
	その他	Auto Negotiation、Full Duplex、Auto MDI/MDIX 対応	
RS-485			
	インタフェース数	1ポート	
	コネクタ	D-Sub9ピン	
	通信速度	最大 1Mbps	
	Duplex	Full/Half	
表示機能			
LED			
	PWR	緑	
	STS	赤(点灯・点滅)、緑(点灯・点滅)	
	NET	赤(点灯・点滅)、緑(点灯・点滅)	
	RS	赤(点灯・点滅)、緑(点灯・点滅)	
	Link/Activity	緑(RJ-45と一体)	
	SPEED	黄(RJ-45と一体)	
外部スイッチ			
	INIT スイッチ	初期化用プッシュ・スイッチ	
	ディップスイッチ	2ビットのピアノスイッチ	
外形寸法(突起物除く)			
	W(幅)	89.5mm	
	D(奥行き)	62mm	
	H(高さ)	28mm	
重量(ケーブル等除く)			
	本体のみ	0.2kg	
電源			
AC 入力(ACアダプタ使用)			
	入力電源	AC100V-240V 50/60Hz	
	消費電力(最大)	約 2.0W	
	皮相電力(最大)	約 3.5VA	
	発熱量	約 7.0kJ/h(約 1.68kcal)	

機 能		内 容	
	装置 DC 入力		
		入力電源	DC5V~DC24V
		消費電力(最大)	約 1.5W
環境条件			
	動作環境	温度	-20°C~+60°C
		湿度	10%~90%(結露なきこと)
	保存環境	温度	-40°C~+85°C
		湿度	10%~90%(結露なきこと)
	冷却方式	自然空冷	
規制・認証			
	電波障害自主規制	VCCI Class B 準拠	
故障率			
	MTBF	860790 時間	



外觀図(取り付け金具含む)