

社名

部門

ご担当

様

製品名 FutureNet FL-PCIe

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10月15日
センチュリー・システムズ株式会社

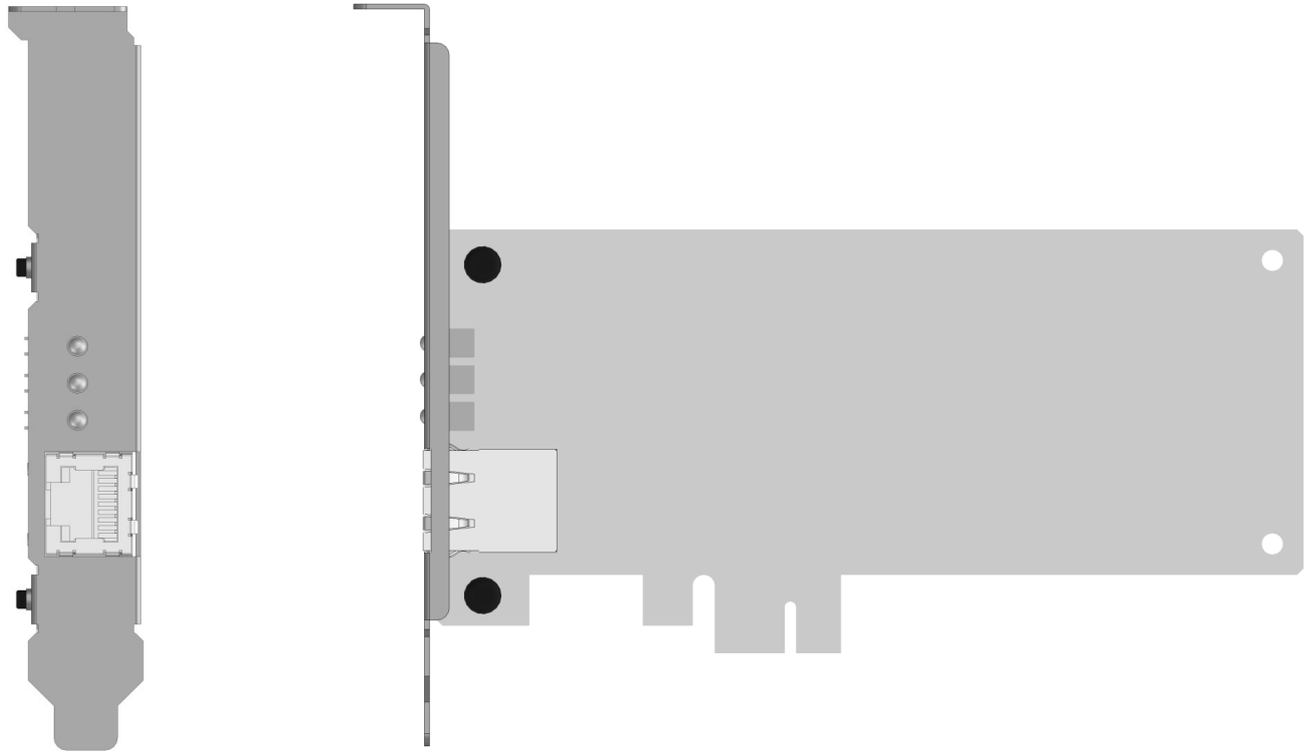
1. 一般仕様

機 能		内 容	
CPU			
CPU	CPU	RISC プロセッサ (60MHz)	
	内部動作周波数	60MHz	
メモリ			
メモリ	FLASH-ROM		
	メモリ容量	1MByte	
	SRAM		
メモリ容量	2MByte		
EEPROM			
	メモリ容量	512Byte	
通信インターフェース			
Ethernet	10BASE-T/100BASE-TX		
	インターフェース	1 ポート	
	コネクタ	RJ-45	
	その他	-	
その他のインターフェース			
PCIe バス			
	インターフェース	PCI Express Rev2.0	
	レーン数	× 1	
	転送レート	2.5Gbps	
表示機能			
LED			
	FA リンク	-	(緑色)
	PCI ボード ID	-	(緑色)

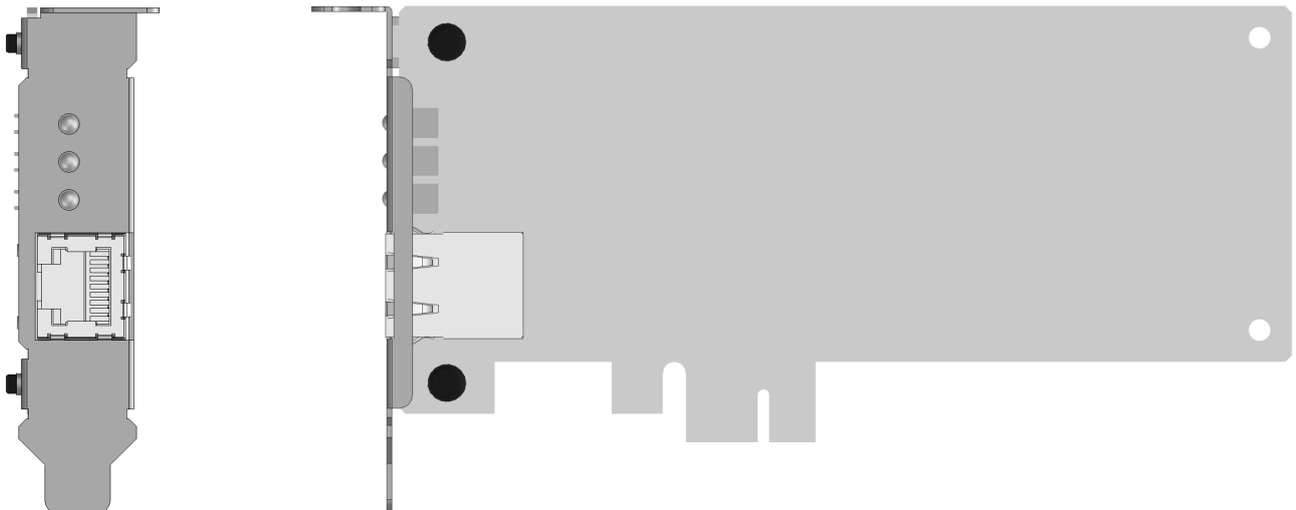
(つづき)

機 能	内 容	
外形寸法(突起物除く)		
基板	W(幅)	64.4mm
	D(奥行き)	140mm
	H(高さ)	—
重量(ケーブル等除く)		
	本体のみ	約 60g
電源		
	消費電力(最大)	約 2.304W
	皮相電力(最大)	—
	発熱量(最大)	約 8.30kJ/h
	本体入力(最大)	—
環境条件		
動作環境	温度:0°C~+50°C 湿度:0%~80%(結露なきこと)	
保存環境	温度:-20°C~+60°C 湿度:0%~95%(結露なきこと)	
MTBF(推測値)	666,900h 以上	
規制・認証		
	電波障害自主規制	—
	電気通信端末機器技術基準設計 認証番号	—

外観図



Standard ブラケット取り付け時



LowProfile ブラケット取り付け時