

# バックプレーンボード ACC2677 (PS2677)

## cNSP-250-D4S用バックプレーンボード



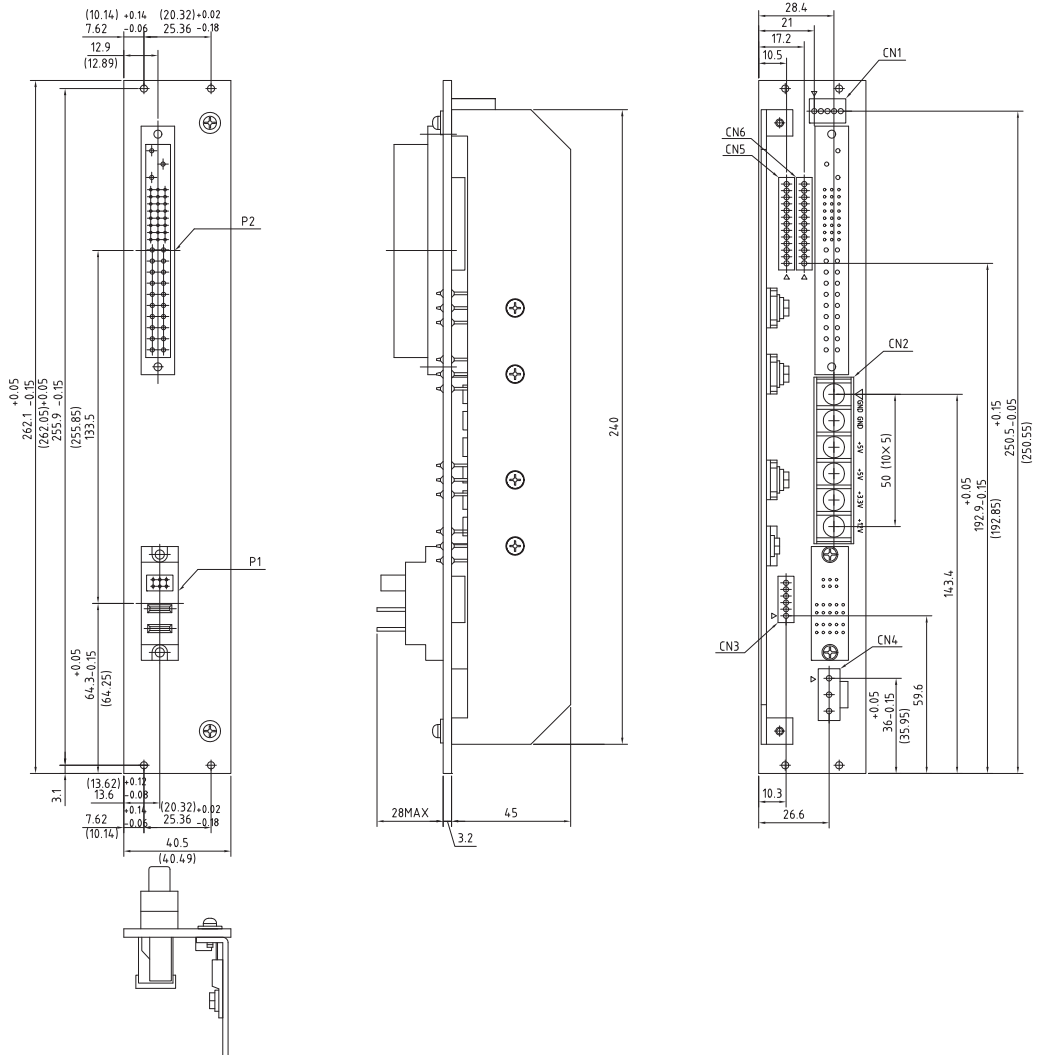
型式*	在庫	標準価格(税抜き)
ACC2677 (PS2677)	1~5台:納期30日,6台以上:納期100日	¥11,360

\*0内は旧型式となります。

### 適合電源

システムラック用電源	
型式	ページ
cNSP-250-D4S	B-C122

外形図



### ピンサイン

CN NAME	PIN No.	FUNCTION	CONTENTS	CONNECTOR TYPE
CN1	1	N.C.	未使用	B5P-VH(JST) or equivalent
	2	SHUT DOWN		
	3	N.C.	未使用	
	4	BATT LOW		
	5	N.C.		
CN2	1	N.C.		UF2028AX-4L-6P(フジコン) or equivalent
	2	SHUT DOWN		
	3	N.C.		
	4	BATT LOW		
	5	N.C.		
	6	N.C.		
CN3	1	BATT CHECK		B6B-XH-A(JST) or equivalent
	2	SHUT DOWN		
	3	AC FAIL		
	4	GND		
	5	BATT LOW		
	6	+5VSB		
CN4	1	DC-	未使用	B03P-VL(JST) or equivalent
	2	N.C.		
	3	DC+		

CN NAME	CONNECTOR TYPE
P1	278-0981-00200A(ELCON) or(equivalent)
P2	PCI47F300A1(POSITRONIC) or(equivalent)

CN NAME	PIN No.	FUNCTION	CONTENTS	CONNECTOR TYPE
CN5	1	N.C.		B15B-XH-A(JST) or equivalent
	2	-12V		
	3	-12V		
	4	GND		
	5	GND		
	6	+5V SENSE		
	7	+12V SENSE		
	8	+3.3V SENSE		
	9	+5V SHARE		
	10	N.C.	未使用	
	11	GA 0	アドレスバス	
	12	GA 2	アドレスバス	
	13	GA 3	アドレスバス	
	14	RSVD	RESERVED	
	15	N.C.	未使用	
CN6	1	Signal GND		B15B-XH-A(JST) or equivalent
	2	-12V		
	3	-12V		
	4	GND		
	5	GND		
	6	+5V Adj		
	7	+3.3V Adj		
	8	GND SENSE		
	9	+12V SHARE		
	10	+3.3V SHARE		
	11	EN#	Enable Signal	
	12	INH#	Inhibit Signal	
	13	DEG#	Degrade Signal	
	14	FAL#	Fail Signal	
	15	RSVD	RESERVED	