

# 外形図

DCP2

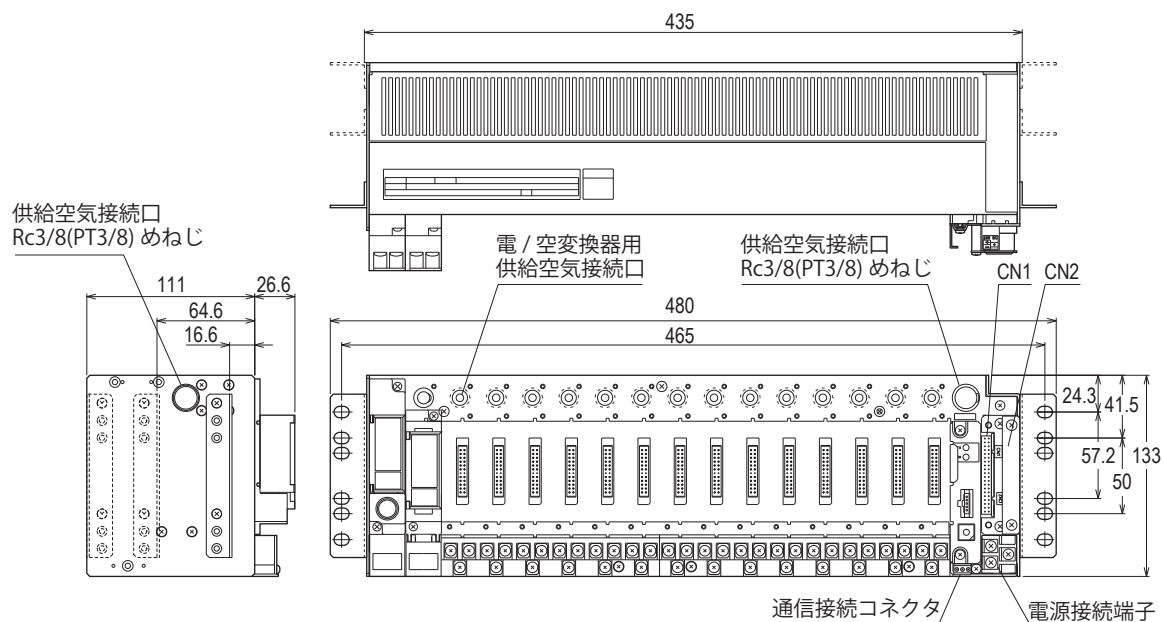
入出力用ネスト (電 / 空混在形)  
(小形タイプ)

JUXTA

SD 77J05Y52-02

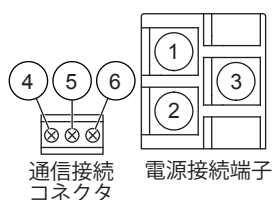
## 外形寸法図

単位：mm



普通許容差：± (JIS B 0401-1998 の公差等級 IT18 の値)/2

## 電源、通信接続端子配列



No.	DCP2-30		DCP2-31	
1	+	24V DC	+	24V DC
2	-		-	
3	≐	接地	≐	接地
4			A(-)	RS-485
5			B(+)	
6			SG	

## 入出力端子配列

信号変換器		ネストのフィールド側端子記号			変換器の前面端子記号					
		A	B	C	1	2	3	4	AIR	
DT5*B/R18					使用禁止		+ - 第2出力信号用			
DR5/R18		 A端子とB端子の配線抵抗を一致させること			使用禁止		+ - 第2出力信号用			
DRU/R18		 测温抵抗体					+ - 第2出力信号用			
DP1/R18 DP3/R18	2線式(電圧接点)	+	使用禁止	-	使用禁止		使用禁止			
	内部電源供給形2線式	信号	電源	使用禁止			+ - 第2出力信号用			
	内部電源供給形3線式	+	電源	-			使用禁止			
DH1/R18、DH2/R18、DH5/R18 DM1/R18		+	使用禁止	-	使用禁止		+ - 第2出力信号用			
DA1/R18、DA2/R18、DA5/R18		 BARD組み合わせのときにも使用			使用禁止		+ - 第2出力信号用			
DA7/R18		 2線式伝送器用			使用禁止					
DH0/R18、DA0/R18、DQ0/R18		+	使用禁止	-	使用禁止					
DX1/R18		+		-						
DG1/R18		使用禁止			 V0 u v v0 ±		+ - 第2出力信号用			
DB1/R18		使用禁止			 A0 k l l0 ±		+ - 第2出力信号用			
DD1/R18		使用禁止			 V0 TC TC0 ±		+ - 第2出力信号用			
DF1/R18		使用禁止			+	-	使用禁止		IN OUT	
DF0/R18		使用禁止			+	-	使用禁止			
DSK/R18		+	使用禁止	-	出力信号チェック用 NO/NC COM		NO/NC COM			
					第1警報出力		第2警報出力			
DWT/R18		変換器の前面端子記号								
		1	2	3	4	5	6	7		
単相2線式		1S	1L	使用禁止	使用禁止	P1	P2	使用禁止		
単相3線式		1S	1L	2S	2L	P1	P0	P2		
三相3線式		1S	1L	3S	3L	P1	P2	P3		

- ・ 入出力ねじ端子: M4×0.7, 入出力空気配管: Rc1/4めねじ, 供給空気配管: Rc3/8めねじ
- ・ 第2出力が直流電流信号の場合、「CN2」または「変換器前面端子」のいずれか一方のみ出力できます。

### 注意

DG1/R18 PT信号変換器、DD1/R18 タコジェネ変換器、DB1/R18 CT信号変換器、DWT/R18 電力変換器の入力信号は、変換器の前面端子に接続してください。間違ってネストのフィールド側端子に接続すると、ネストが発熱、焼損する危険があります。