

# 視窓ユニット

標準仕様：

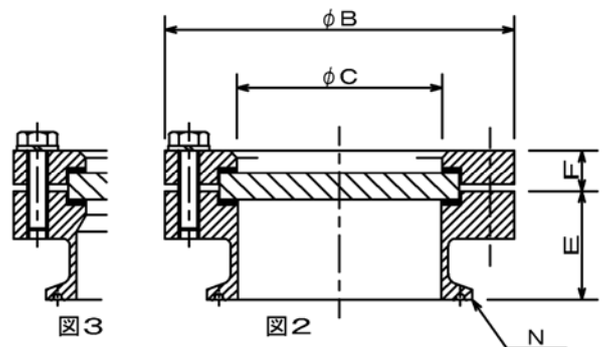
- ・ 接液材質：SUS304
- ・ 仕上げ：パフ研磨#400
- ・ 視窓材質：並強化ガラス
- ・ パッキン：パイトン
- ・ 使用圧力：真空～加圧

オプション仕様：

- ・ 接液材質：SUS316L
- ・ 仕上げ：機械加工肌/酸洗/電解研磨
- ・ 視窓材質：強化テンパックス/アクリル/ポリカ
- ・ パッキン：シリコン/NBR/EPDM/パーフロ

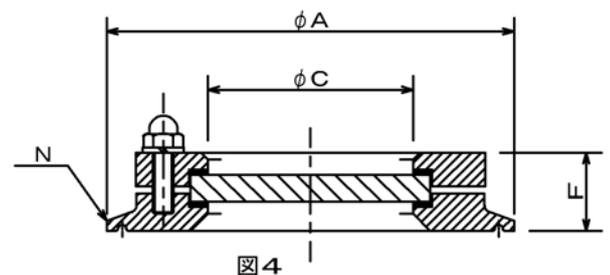
フランジ付ヘルールタイプ/寸法表(図2、3)

MODEL	φB	φC	E	F	N	図
PW-055-FF	82	47	30	12	IDF-2S	2
PW-070-FF	102	60	32	12	IDF-2.5S	
PW-085-FF	114	75	32	14	IDF-3S	
PW-100-FF	129	85	34	15	IDF-3.5S	
PW-115-FF	144	100	34	15	IDF-4S	
PW-135-FF	169	125	40	15	ISO5.5S(5S)/125A	3
PW-170-FF	216	155	66	19	ISO6.5S(6S)/150A	
PW-220-FF	235	203	68	23	GAS-200A	



キャップヘルールタイプ/寸法表(図4)

MODEL	φA	φC	F	N
PW-055-CA	91	47	23	IDF-3S
PW-070-CA	119	60	23	IDF-4S
PW-085-CA	130	75	27	ISO4.5S/100A
PW-115-CA	155	100	28	ISO5.5S(5S)/125A
PW-135-CA	183	125	29	ISO6.5S(6S)/150A
PW-170-CA	236	155	36	GAS-200A
PW-220-CA	290	203	40	GAS-250A



サニーテクノ株式会社

Tel 078-811-8132 Fax 078-811-8133

〒657-0037 神戸市灘区備後町5丁目3番1-311

## 視窓ユニット

型式:PW-070-CA



内部



視窓形状:  $\phi 70 \times t8$   
 有効視径:  $\phi 60$   
 仕上: パフ研磨#400  
 ヘルール: IDF4S

型式:PW-055-CA(取り付け例)



分解例



視窓形状:  $\phi 55 \times t8$   
 有効視径:  $\phi 47$   
 仕上: パフ研磨#400

型式:PW-055-FF



視窓形状:  $\phi 55 \times t8$   
 有効視径:  $\phi 47$   
 仕上: パフ研磨#400  
 ヘルール: IDF2S

サニーテクノ株式会社

Tel 078-811-8132 Fax 078-811-8133  
 〒657-0037 神戸市灘区備後町5丁目3番1-311