

| 型式 | 呼び径(B) Rc | L | H1 | H2 | 概算 重量(g) |
|-----------|--------------|--------|----|----|-------------|
| VU-S14-01 | 1/8 | (30.5) | 15 | 25 | 79 |
| VU-S14-02 | 1/4 | (34) | 19 | 31 | 123 |
| VU-S14-03 | 3/8 | (38) | 23 | 37 | 186 |
| VU-S14-04 | 1/2 | (41) | 27 | 42 | 247 |
| VU-S14-06 | 3/4 | (48.5) | 33 | 49 | 363 |
| VU-S14-08 | 1 | (54) | 41 | 59 | 557 |

推奨締付トルク

| Rc | 1/8 | 1/4 | 3/8 | 1/2 | 3/4 | 1 |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| トルク(N・m) | 12 | 20 | 25 | 30 | 50 | 80 |

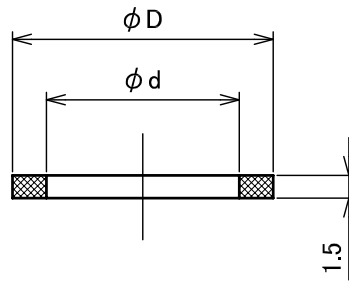
仕様

使用流体: 水、空気、ガス、油、蒸気
 最高使用圧力: 1MPa (200°C以下の空気、ガス、油)
 2MPa (-20°C~120°C以下)
 但し、蒸気は0.5MPa以下 (~150°Cまで)

注記

- 1). ガスは毒性、可燃性、支燃性ガスは除く。
- 2). ガスシールの場合はガスケットペーストをガスケット内径断面に薄く均等に塗布されることを推奨します。
- 3). ガスケットが熱劣化した後、漏れが発生したものは絶対に増し締めは止め、ガスケットの交換をして下さい。
- 4). ネジ部はJIS規格 B 0203:1999 B0205-1~4:2001による。
- 5). 記載内容について予告なく変更する場合があります。
 変更・訂正等の最新情報は“総合情報サイト”に随時掲載しています。

| | | | | | | |
|----------------------|----|-----------------|------------------------------|--------------------------------|------------|---------------|
| | 4 | ガスケット | ピラーNo.5650 (ノンアスベスト) | 1 | | |
| | 3 | LINER | SCS14A | 1 | | |
| | 2 | NUT | SCS14A | 1 | | |
| | 1 | MALE | SCS14A | 1 | | |
| 図番 (品番) Parts No. | | 番号 Ref No | 構成部品名称 Name of Components | 材料 Materials | 個数 Q'ty | 備考 Remarks |
| 承認 Approved | 楊 | 処理 Treatment | 型式 Model VU-S14 | | | |
| | | 材料 Material | 品名 Name ステンレス製ユニオン | | | |
| 設計 Designed | 蒲田 | 個数 Q'ty | 重量 Weight | | | |
| | | 尺度 Scale | FREE | | | |
| 製図 Drawn | | 作成 Date | 2013.11.18 | 単位 Unit | mm | |
| FLOBAL CORPORATION | | | | 図番 Drawing No. A-FS-1010 | | |



| 呼び径(B) | ϕD | ϕd |
|--------|----------|----------|
| 1/8 | 18.5 | 12.7 |
| 1/4 | 23.5 | 17.2 |
| 3/8 | 28.0 | 20.7 |
| 1/2 | 32.0 | 24.7 |
| 3/4 | 38.9 | 30.7 |
| 1 | 47.9 | 38.8 |
| 1 1/4 | 56.9 | 46.8 |
| 1 1/2 | 64.9 | 53.8 |
| 2 | 78.8 | 63.8 |
| 2 1/2 | 96.5 | 81.8 |
| 3 | 111.0 | 97.0 |
| 4 | 144.5 | 122.2 |

材質 : 日本ピラー(株) ノンアスベスト(ピラーNo.5650、厚み 1.5mm)

FLOBAL A4V

| | | | | | | |
|---------------------------|----|-----------------|------------|--------------|-------------------|------------|
| 承認 Approved | 楊 | 処理 Treatment | | | 型式 Model | NAPG |
| | | 材料 Material | | | | |
| 設計 Designed | 蒲田 | 個数 Q'ty | | 重量 Weight | 品名 Name | ユニオン用ガスケット |
| | | 尺度 Scale | FREE | | | |
| 製図 Drawn | | 作成 Date | 2013.10.21 | 単位 Unit | mm | |
| FLOBAL CORPORATION | | | | | 図番 Drawing No. | A-FS-1030 |