

# エアパーツ ニップル

## ニップル めねじ用×めねじ用

- 用途** 機器と機器の接続に。
- 仕様** 本体材質：真鍮 適応流体：空気  
最高使用圧力：3.5MPa（連続使用可能な許容最高圧力）

### 同径 テーパーめねじ用×テーパーめねじ用

| 品番    | 入数 | 規格        | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|-----------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径       |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-011 | 6  | R1/8×R1/8 | 11       | 131        | 57 | 14 |
| N-022 | 6  | R1/4×R1/4 | 29       | 131        | 57 | 22 |



N-011



4 975846 864207

N-022



4 975846 864214

### 同径 平行めねじ用×平行めねじ用

| 品番    | 入数 | 規格        | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|-----------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径       |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-111 | 6  | G1/8×G1/8 | 8        | 131        | 57 | 14 |
| N-122 | 6  | G1/4×G1/4 | 18       | 131        | 57 | 15 |
| N-133 | 6  | G3/8×G3/8 | 30       | 131        | 57 | 22 |
| N-144 | 6  | G1/2×G1/2 | 45       | 131        | 57 | 24 |



N-111



4 975846 863569

N-122



4 975846 863095

N-133



4 975846 863101

N-144



4 975846 864047

### 同径 テーパーめねじ用×平行めねじ用

| 品番    | 入数 | 規格        | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|-----------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径       |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-222 | 6  | R1/4×G1/4 | 18       | 131        | 57 | 15 |
| N-233 | 6  | R3/8×G3/8 | 32       | 131        | 57 | 22 |



N-222



4 975846 863958

N-233



4 975846 863965

### 違径 テーパーめねじ用×テーパーめねじ用

| 品番    | 入数 | 規格        | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|-----------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径       |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-012 | 6  | R1/8×R1/4 | 20       | 131        | 57 | 14 |



N-012



4 975846 864221

### 違径 平行めねじ用×平行めねじ用

| 品番    | 入数 | 規格        | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|-----------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径       |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-312 | 6  | G1/8×G1/4 | 15       | 131        | 57 | 15 |
| N-323 | 6  | G1/4×G3/8 | 26       | 131        | 57 | 22 |
| N-334 | 6  | G3/8×G1/2 | 45       | 131        | 57 | 24 |



N-312



4 975846 863170

N-323



4 975846 863187

N-334



4 975846 864061

## ニップル おねじ用×おねじ用

- 用途** 機器と機器の接続に。
- 仕様** 本体材質：真鍮 適応流体：空気  
最高使用圧力：3.5MPa（連続使用可能な許容最高圧力）

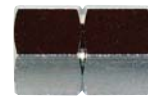
### 同径 平行おねじ用×平行おねじ用

| 品番    | 入数 | 規格        | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|-----------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径       |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-711 | 6  | G1/8×G1/8 | 20       | 131        | 57 | 14 |
| N-722 | 6  | G1/4×G1/4 | 34       | 131        | 57 | 22 |



### 同径 テーパおねじ用×テーパおねじ用

| 品番    | 入数 | 規格          | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|-------------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径         |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-811 | 6  | Rc1/8×Rc1/8 | 20       | 131        | 57 | 15 |
| N-822 | 6  | Rc1/4×Rc1/4 | 32       | 131        | 57 | 22 |
| N-833 | 6  | Rc3/8×Rc3/8 | 48       | 131        | 57 | 22 |
| N-844 | 6  | Rc1/2×Rc1/2 | 135      | 131        | 57 | 29 |



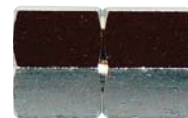
### 違径 平行おねじ用×平行おねじ用

| 品番    | 入数 | 規格        | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|-----------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径       |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-712 | 6  | G1/8×G1/4 | 39       | 131        | 57 | 22 |



### 違径 テーパおねじ用×テーパおねじ用

| 品番    | 入数 | 規格          | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|-------------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径         |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-812 | 6  | Rc1/8×Rc1/4 | 38       | 131        | 57 | 14 |
| N-823 | 6  | Rc1/4×Rc3/8 | 58       | 131        | 57 | 22 |
| N-834 | 6  | Rc3/8×Rc1/2 | 141      | 131        | 57 | 22 |



## PT チーズ

### テーパめねじ用×テーパおねじ用

- 用途** 機器と機器の接続に。
- 仕様** 本体材質：真鍮 適応流体：空気  
最高使用圧力：3.5MPa（連続使用可能な許容最高圧力）

| 品番    | 入数 | 規格         | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|------------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径        |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-622 | 6  | R1/4×Rc1/4 | 31       | 131        | 57 | 22 |
| N-632 | 6  | R3/8×Rc1/4 | 77       | 131        | 57 | 22 |
| N-633 | 6  | R3/8×Rc3/8 | 64       | 131        | 57 | 25 |



### テーパめねじ用×テーパおねじ用

- 仕様** 適応流体：空気  
最高使用圧力：0.7MPa

| 品番    | 入数 | 規格         | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|------------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径        |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-611 | 6  | R1/8×Rc1/8 | 11       | 131        | 57 | 16 |
| N-621 | 6  | R1/4×Rc1/8 | 38       | 131        | 57 | 22 |



カップラ



高圧



ニップル



コック



ホース継手



ジョイント



ダスタ



ノズル



エアチャック



アクセサリ



アルミスイングカップリング



ホース



チューブ継手



配管方法



?

ブッシュ

- 特長** サイズ及びテーパ・平行ねじの変換。
- 用途** 機器と機器の接続に。
- 仕様** 本体材質：真鍮 適応流体：空気  
最高使用圧力：3.5MPa（連続使用可能な許容最高圧力）

違径 テーパめねじ用×テーパおねじ用

| 品番    | 入数 | 規格         | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|------------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径        |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-421 | 6  | R1/4×Rc1/8 | 9        | 131        | 57 | 14 |
| N-432 | 6  | R3/8×Rc1/4 | 20       | 131        | 57 | 22 |
| N-443 | 6  | R1/2×Rc3/8 | 26       | 131        | 57 | 22 |



N-421

4 975846 863514

N-443

4 975846 863613

N-432

4 975846 863521

違径 テーパめねじ用×テーパおねじ用

| 品番    | 入数 | 規格         | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|------------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径        |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-912 | 6  | R1/8×Rc1/4 | 22       | 131        | 57 | 22 |
| N-923 | 6  | R1/4×Rc3/8 | 27       | 131        | 57 | 22 |
| N-934 | 6  | R3/8×Rc1/2 | 66       | 131        | 57 | 28 |



N-912

4 975846 862715

N-934

4 975846 864078

N-923

4 975846 862722

同径 平行めねじ用×テーパおねじ用

**仕様** 適応流体：空気 最高使用圧力：1.5MPa（連続使用可能な許容最高圧力）

| 品番    | 入数 | 規格         | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|------------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径        |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-411 | 6  | G1/8×Rc1/8 | 13       | 131        | 57 | 16 |
| N-422 | 6  | G1/4×Rc1/4 | 24       | 131        | 57 | 22 |
| N-433 | 6  | G3/8×Rc3/8 | 43       | 131        | 57 | 22 |



N-411

4 975846 866478

N-433

4 975846 866492

N-422

4 975846 866485

同径 テーパめねじ用×平行おねじ用

**仕様** 適応流体：空気 最高使用圧力：1.5MPa（連続使用可能な許容最高圧力）

| 品番    | 入数 | 規格        | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|-----------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径       |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-911 | 6  | R1/8×G1/8 | 13       | 131        | 57 | 16 |
| N-922 | 6  | R1/4×G1/4 | 24       | 131        | 57 | 22 |
| N-933 | 6  | R3/8×G3/8 | 43       | 131        | 57 | 22 |



N-911

4 975846 866508

N-933

4 975846 866522

N-922

4 975846 866515

ブッシュ (特殊)

| 品番    | 入数 | 規格         | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|------------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径        |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-921 | 6  | R1/4×Rc1/8 | 18       | 131        | 57 | 14 |



N-921

4 975846 864238

カブラ



高圧



ニップル



コック



ホース継手



ジョイント



ダスタ



ノズル



エアチャック



アクセサリ



アルミスイングカップリング



ホース



チューブ継手



配管方法

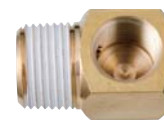


?

## PT エルボ

## テーパめねじ用×テーパおねじ用

- 用途** 機器と機器の接続に。  
**仕様** 本体材質：真鍮 適応流体：空気  
 最高使用圧力：3.5MPa（連続使用可能な許容最高圧力）



| 品番    | 入数 | 規格         | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|------------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径        |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-522 | 6  | R1/4×Rc1/4 | 35       | 131        | 57 | 22 |
| N-532 | 6  | R3/8×Rc1/4 | 43       | 131        | 57 | 22 |
| N-533 | 6  | R3/8×Rc3/8 | 71       | 131        | 57 | 24 |



## テーパめねじ用×テーパおねじ用

- 仕様** 適応流体：空気  
 最高使用圧力：0.7MPa (N-511)  
 最高使用圧力：3.5MPa (N-521)



| 品番    | 入数 | 規格         | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|------------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径        |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-511 | 6  | R1/8×Rc1/8 | 15       | 131        | 57 | 16 |
| N-521 | 6  | R1/4×Rc1/8 | 41       | 131        | 57 | 22 |



## 延長ニップル

- 特長** 配管の延長が可能。  
**用途** 機器と機器の接続に。  
**仕様** 適応流体：空気  
 最高使用圧力：1.5MPa（連続使用可能な許容最高圧力）



## 同径 テーパめねじ用×テーパめねじ用

| 品番      | 入数 | 規格        | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|---------|----|-----------|----------|------------|----|----|
|         |    | ねじ径       |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-022LG | 6  | R1/4×R1/4 | 34       | 131        | 57 | 22 |



## 同径 テーパめねじ用×テーパおねじ用

| 品番      | 入数 | 規格         | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|---------|----|------------|----------|------------|----|----|
|         |    | ねじ径        |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-422LG | 6  | R1/4×Rc1/4 | 55       | 131        | 57 | 22 |



## 同径 テーパおねじ用×テーパおねじ用

| 品番      | 入数 | 規格          | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|---------|----|-------------|----------|------------|----|----|
|         |    | ねじ径         |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-822LG | 6  | Rc1/4×Rc1/4 | 57       | 131        | 57 | 22 |



カブラ

高圧

ニップル

コック

ホース  
継手

ジョイント

ダスタ

ノズル

エア  
チャック

アクセサリ

アルミスイング  
カップリング

ホース

チューブ  
継手

配管方法



## Y型ニップル

- 特長** エアの分岐に便利。
- 用途** 機器と機器の接続に。
- 仕様** 適応流体：空気  
最高使用圧力：0.7MPa（連続使用可能な許容最高圧力）



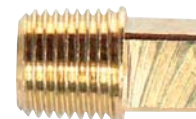
### 同径平行めねじ用

| 品番     | 入数 | 規格             | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|--------|----|----------------|----------|------------|----|----|
|        |    | ねじ径            |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-122Y | 6  | G1/4×G1/4×G1/4 | 25       | 131        | 57 | 29 |
| N-133Y | 6  | G3/8×G3/8×G3/8 | 60       | 131        | 67 | 21 |



## 止めプラグ

- 用途** エアの閉鎖に。
- 仕様** 2ヶ入  
本体材質：真鍮  
適応流体：空気  
最高使用圧力：3.5MPa（連続使用可能な許容最高圧力）



| 品番    | 入数 | 規格   | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|-------|----|------|----------|------------|----|----|
|       |    | ねじ径  |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-001 | 6  | R1/8 | 8        | 131        | 57 | 14 |
| N-002 | 6  | R1/4 | 17       | 131        | 57 | 14 |
| N-003 | 6  | R3/8 | 31       | 131        | 57 | 16 |



## キャップ止めねじ

- 用途** エアの閉鎖に。
- 仕様** 適応流体：空気  
最高使用圧力：0.7MPa（連続使用可能な許容最高圧力）



| 品番     | 入数 | 規格    | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|--------|----|-------|----------|------------|----|----|
|        |    | ねじ径   |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| N-001F | 6  | Rc1/8 | 6        | 131        | 57 | 16 |
| N-002F | 6  | Rc1/4 | 12       | 131        | 57 | 22 |
| N-003F | 6  | Rc3/8 | 20       | 131        | 57 | 22 |



## エアダスタ用ニップル

- 特長** エアダスタとの接続専用。
- 用途** 機器と機器の接続に。
- 仕様** 本体材質：真鍮 適応流体：空気  
最高使用圧力：3.5MPa（連続使用可能な許容最高圧力）



| 品番   | 入数 | 規格            | 本体質量 (g) | 包装サイズ (mm) |    |    |
|------|----|---------------|----------|------------|----|----|
|      |    | ねじ径           |          | 全長         | 全幅 | 厚さ |
| NT-2 | 6  | G1/4 M12×P1.0 | 15       | 131        | 57 | 15 |



カブラ



高圧



ニップル



コック



ホース継手



ジョイント



ダスタ



ノズル



エアチャック



アクセサリ



アルミリングカップリング



ホース



チューブ継手



配管方法



?