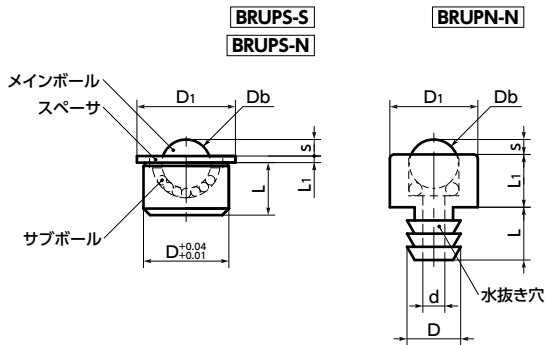


## BRUPS/BRUPN ボールローラ(圧入タイプ)



SUS ステンレス



## ⚠ 使用上の注意

- **BRUPS** は上向き専用です。下向き・横向きで使用すると商品が破損したり、ボールの動作不良の原因となります。
- **BRUPN-N** は上向き・下向き・横向きで使用できます。
- 品番指定 ※価格・納期はNBKウェブサイトをご覧ください。

## BRUPS-15-N

商品記号 D ポリアセタール製  
メインボール

- 圧入タイプの上向き用ボールローラ。
- **BRUPS** は本体部を圧入するため、高さを抑えることができます。
- 取り付け穴の推奨公差はH7です。
- 本体とメインボールはステンレス・ポリアセタールの組み合わせから選択できます。
- **BRUPS** は摩擦係数が小さく、より小さな力でワークを搬送することができます。⇒ P.xxxx
- **BRUPN-N** は水抜き穴つき。洗浄が必要な食品製造ラインなどの用途に適しています。

## ● 用途

FPD製造装置/半導体製造装置/食品製造ライン/包装ライン

## ● 材質・仕上げ



	BRUPS-S	BRUPS-N	BRUPN-N
本体	SUS304	SUS304	ポリアセタール(白)
メインボール	SUS440C(硬度55HRC以上)	ポリアセタール(白)	ポリアセタール(白)
サブボール	SUS440C(硬度55HRC以上)	SUS440C(硬度55HRC以上)	SUS440C(硬度55HRC以上)
スペーサ	SUS304	SUS304	

## BRUPS-S BRUPS-N 本体：ステンレス

単位：mm

BRUPS-S メインボール：ステンレス		BRUPS-N メインボール：ポリアセタール		共通寸法						
品番	耐荷重(N)	品番	耐荷重(N)	D	D1	L	L1	s	Db	質量(g)
BRUPS-7.5-S	12	BRUPS-7.5-N	6	7.5	9	4	1	1.1	4	1.7
BRUPS-9-S	14	BRUPS-9-N	7	9	11	5	1	1.2	4.76	3.2
BRUPS-11-S	41	BRUPS-11-N	27	11	13	6	1	1.5	5.56	5.3
BRUPS-15-S	55	BRUPS-15-N	34	15	17	9	1	2.5	8.73	13
BRUPS-18-S	62	BRUPS-18-N	55	18	20	10	1	3.5	10.32	21
BRUPS-24-S	343	BRUPS-24-N	69	24	26	14	1.5	5.3	15.87	55
BRUPS-30-S	412	BRUPS-30-N	82	30	32	17	2	6.3	19.05	106

## BRUPN 本体：ポリアセタール/メインボール：ポリアセタール

単位：mm

品番	D	D1	L	L1	s	Db	d	耐荷重(N)	質量(g)
BRUPN-5-N	5.1	8	5	5	1.5	4.76	1.5	2	0.42
BRUPN-6-N	6.1	10	6	6	1.7	5.56	2.5	4	0.83
BRUPN-8-N	8.1	13	8	8	2.8	8.73	3	7	2
BRUPN-10-N	10.1	17	10	10	3.5	10.32	3.5	11	4.1

1 バラ売り ⇒ P.xxxx

1個から注文できるため対象外

🧼 クリーン洗浄・クリーン梱包 ⇒ P.xxxx

お問い合わせください

🔪 ねじカット ⇒ P.xxxx

対応不可

🌀 ゆるみ止め ⇒ P.xxxx

対応不可