

# 保護キャップ/埋込ピン/ノックピン

## 保護キャップ

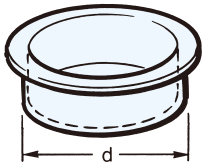
(単位: mm)

### 製品の特長・用途

- インサートのねじ部を保護し、ゴミやノロが入るのを防止します。
- 高ナット他の仮穴埋め、保護用などにも使用できます。

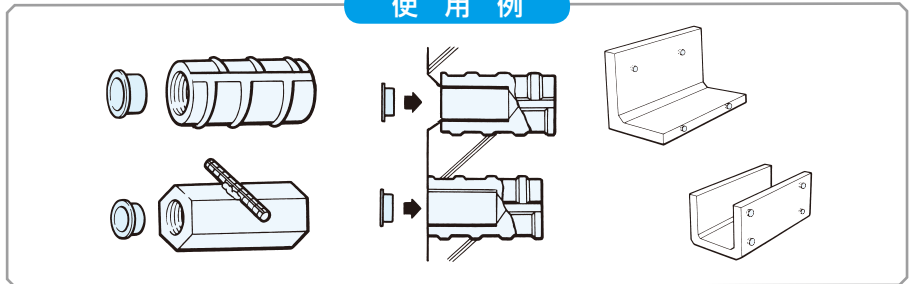
呼び	2	A	K	D	C	G	E	R	L	H
適用ねじ	M8	W3/8 M10	(M10)	M12	W1/2 (M12)	(W1/2)	M14	W5/8	M16	
径 (d)	7	9.1	10	10.7	11.2	12.2	12.9	14	15.1	15.6
入数	2000	2000	2000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
呼び	I	J	F	20	21	22	23	25	27	31
適用ねじ	M18	W3/4 M20	(M20)		M22 (W7/8)	M24		M27	M30	推進管用
径 (d)	17.1	17.9	19.2	19.8	20.9	21.7	23	24.7	26.7	30.6
入数	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000

※適用ねじはJL製品を対象とします。



※ご発注の際はケース単位で  
お願い致します。

### 使用例



## 埋込ピン

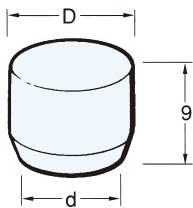
(単位: mm)

### 製品の特長・用途

- 型枠の穴埋補修に使用。樹脂製なので穴を再利用することも可能です。
- コンパネの穴埋めなどにも使用できます。

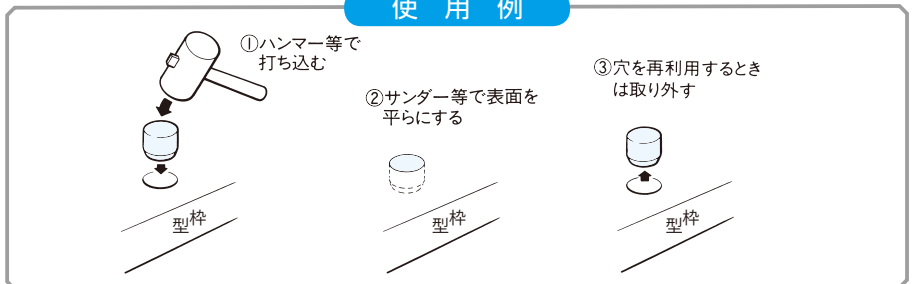
呼び(D)	5	6	7.5	8	9	11	13	14	14.5	16	17	18
適用ねじ					W3/8		W1/2			W5/8		
径 (d)			6		7.5	9.5	10.5	11.5	12	13.5	14.5	15.5
入数	500	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
呼び(D)	19	20	22	23	25	27	28	30	32	35	*39	*42
適用ねじ	W3/4											
径 (d)	16.5	17.5	19.5	20.5	22.5	24.5	25.5	27.5	29.5	32.5	36.5	39.5
入数	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

※印付は受注生産品です。



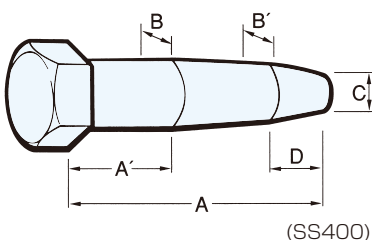
※ご発注の際はケース単位で  
お願い致します。

### 使用例



## ノックピン

(単位: mm)



(SS400)

平径	26 ± 0.5
A	60
A'	10
B	15
B'	14
C	13.2
D	10

### 製品の特長・用途・使用例

- 型枠の位置固定に使用します。

- ① 型枠Aと型枠Bの位置がずれている。
- ② ノックピンを打ち込んで型枠Aと型枠Bの位置を決める。

