

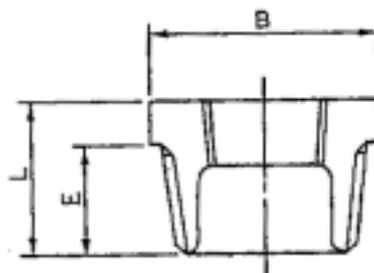
## EA469BH-102 ~ -115B

(PTブッシング)

材質 黒心可鍛鉄製

品番	ねじサイズ(雄×雌)(PT)	全長L (mm)	六角サイズ B(mm)	雄ねじ長さ E(mm)	重量
EA469BH-102	1/4" × 1/8"	17	17	12	14g
EA469BH-103A	3/8" × 1/8"	21	18	13	23g
EA469BH-103B	3/8" × 1/4"	21	18	13	20g
EA469BH-104A	1/2" × 1/4"	26	21	16	37g
EA469BH-104B	1/2" × 3/8"	26	21	16	31g
EA469BH-106A	3/4" × 3/8"	32	24	18	71g
EA469BH-106B	3/4" × 1/2"	32	24	18	55g
EA469BH-110A	1" × 1/2"	38	27	20	107g
EA469BH-110B	1" × 3/4"	38	27	20	89g
EA469BH-112A	1 1/4" × 3/4"	46	30	22	174g
EA469BH-112B	1 1/4" × 1"	46	30	22	141g
EA469BH-115A	1 1/2" × 1"	54	32	23	246g
EA469BH-115B	1 1/2" × 1/4"	54	32	23	177g

(参考 規格サイズ)



## ねじ込み式可鍛鉄製管継手

### 特長

1. 強い  
規格値より高い機械的性質を有し更に強さのバラツキもありません。
2. 漏れない  
鑄造欠陥のない鑄物
3. 正しい  
JIS通りの正確なネジ加工

### ご注意

当製品は黒心可鍛鉄製です。鉄より貴な電位を持つ金属製製品(銅、及び銅合金製ステンレス鋼製などの水栓器具、バルブ類、機器など)を接続すると電位差を生じ、管継手奥ネジ部などが腐食を起こす場合があります。

### 適用範囲

この規格は、水、油、蒸気、空気、ガスなどの一般配管に使用するねじ込み式可鍛鉄製管継手について規定する。  
(注意)主として配管用炭素鋼交換に使用する物で高圧用・電線管用その他特殊な継手には適用しない。

### 流体の状態と最高使用圧力との関係

流体の状態	最高使用圧力 (MPa)
300 以下の蒸気、ガス、空気、及び油	1
220 以下の蒸気、ガス、空気、油及び脈動水	1.4
120 以下の静流水	2