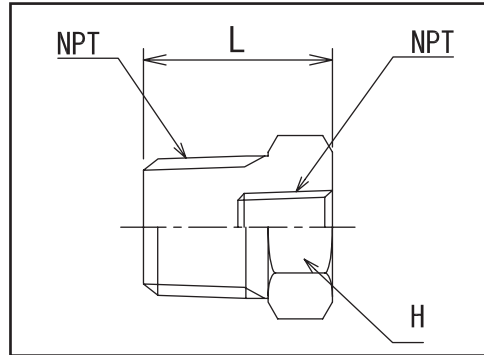


NPT 継手 NPT BU / ブッシング



材質

ステンレス鋼
 SUS304
 炭素鋼

サイズ

8A 10A 15A
 20A 25A 32A
 40A 50A

液体状態

油 水 蒸気

タイプ

NPT 継手

規格表

品名	サイズ		H	L
NPT-BU 8 A× 6A	$\frac{1}{4} \times \frac{1}{8}$		17	19.5 (21)
NPT-BU 10A× 8A	$\frac{3}{8} \times \frac{1}{4}$		19	20 (24)
NPT-BU 15A× 8A	$\frac{1}{2} \times \frac{1}{4}$		22 (23)	20 (26)
NPT-BU 15A× 10A	$\frac{1}{2} \times \frac{3}{8}$		22 (23)	20 (26)
NPT-BU 20A× 10A	$\frac{3}{4} \times \frac{3}{8}$		27 (29)	27 (29)
NPT-BU 20A× 15A	$\frac{3}{4} \times \frac{1}{2}$		27 (29)	26 (29)
NPT-BU 25A× 15A	$1 \times \frac{1}{2}$		35	28 (32)
NPT-BU 25A× 20A	$1 \times \frac{3}{4}$		35	28 (32)
NPT-BU 32A× 20A	$1\frac{1}{4} \times \frac{3}{4}$		46	32 (34)
NPT-BU 32A× 25A	$1\frac{1}{4} \times 1$		46	32 (34)
NPT-BU 40A× 25A	$1\frac{1}{2} \times 1$		50	34 (36)
NPT-BU 40A× 32A	$1\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{4}$		50	34 (36)
NPT-BU 50A× 32A	$2 \times 1\frac{1}{4}$		63	37.5 (41)
NPT-BU 50A× 40A	$2 \times 1\frac{1}{2}$		63	37.5 (41)

注) () の数値はステンレス鋼の寸法です。

[例] SUS304 の場合 → NPT-BU-8A×6A-SU4
 炭素鋼の場合 → NPT-BU-8A×6A

※これらの寸法は予告なしに多少変更する場合があります。