

ゲージコック・サイホン管・その他アクセサリ

LNC ロングネックコック



※ 保温厚30mmまで可能



水・空気用



蒸気用

型式	用途
LNC	1
	1:水・空気用
	2:蒸気用

〔接続〕: Rc3/8 (配管側) × G3/8 (圧力計側)
 〔材質〕: ボディー BC(青銅)/軸 ステンレス
 〔耐圧〕: 2.0MPa
 〔耐熱〕: 水用: 80°C 蒸気用: 120°C

LNCU (ユニオン式) ロングネックコック



※ 保温厚30mmまで可能



水・空気・蒸気 兼用

型式	用途
LNCU	0
	0:水・空気・蒸気兼用

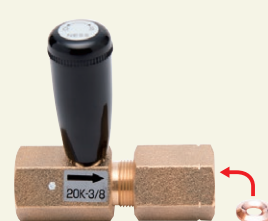
〔接続〕: Rc3/8 (配管側) × G3/8ユニオン (圧力計側)
 〔材質〕: ボディー BC(青銅)/軸 ステンレス
 〔耐圧〕: 2.0MPa
 〔耐熱〕: 120°C

圧力計取り付け要領

ユニオンネジとバルブ本体との接続は逆ネジとなっておりますので圧力計を取り付ける際には、以下の手順に従いお取り付け下さい。



① ユニオンを空回りさせ4山程浮かせる。



② パッキンを入れ圧力計をネジに掛け
圧力計本体を4山程ねじ込む。



③ 圧力計、バルブ本体は動かさず、
ユニオンナットのみを回し締め込む。

V100 メーターバルブ

蒸気使用不可



▲ V100-1



▲ V100-2

型式	用途
V100	1
	1:BS(真鍮)
	2:ステンレス

〔接続〕: Rc3/8 (配管側) × G3/8 (圧力計側)
 〔材質〕: BS(真鍮)/ステンレス
 〔耐圧〕: BS製 1.0MPa/ステンレス製 3.0MPa
 〔耐熱〕: BS製 80°C/ステンレス製 100°C