

單位：mm

注 (1) 呼び径を表わしています。

(2) ニッケルクロムめっき

(3) 手動操作穴

(4) ポートAとBの間が流路になります。
流体圧力P2がP1より高い場合は、ポートCからポートA 及び Bに漏れる場合があります。

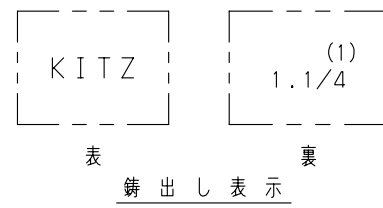
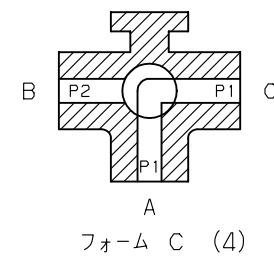
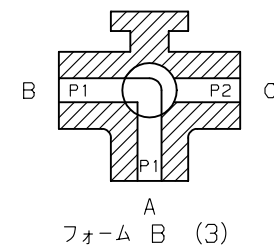
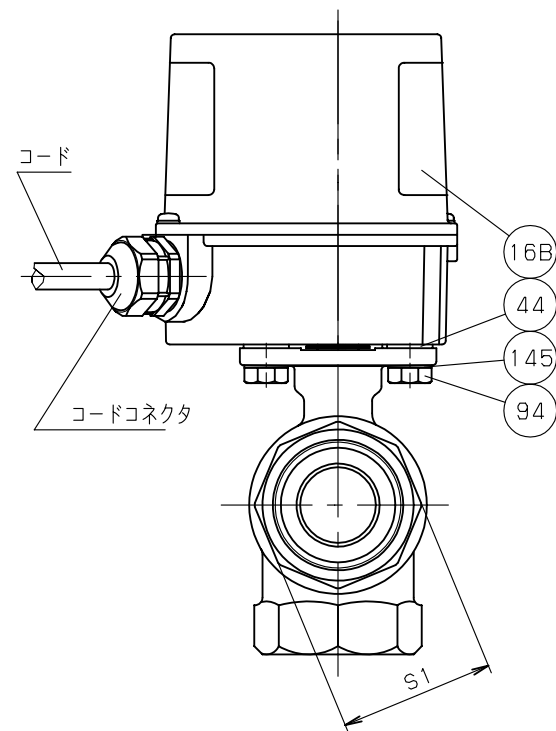
(5) ポートAとCの間が流路になります。
流体圧力P2がP1より高い場合は、ポートBからポートA 及び Cに漏れる場合があります。

(6) クロムめっき

規格	面	間	キッツ 標 準
	管	接 統	JIS B0203
	肉	厚	キッツ 標 準
	圧	力 検 査	キッツ 標 準
製 品 記 号			EAH100/200-TNVE

三方二面シート，Lポート，レデューストボア型

株式会社 **キッツ**



單位：mm

呼び径	d	d1	H	H1	L	L1	S1	電動アクチュエータ							
								H2	E1	E2	W1	W2	S	型式	
1.1/4	25	Rc 1.1/4	129.5	46.5	89	44.5	50	82	54.5	30	59	31.5	5.5	EAH100/200-2	

- 注 (1) 呼び径を表わしています。
- (2) ニッケルクロムめっき
- (3) ポートAとBの間が流路になります。
流体圧力P2がP1より高い場合は、ポートCからポートA 及び Bに漏れる場合があります。
- (4) ポートAとCの間が流路になります。
流体圧力P2がP1より高い場合は、ポートBからポートA 及び Cに漏れる場合があります。
- (5) クロムめっき

[illegible]