

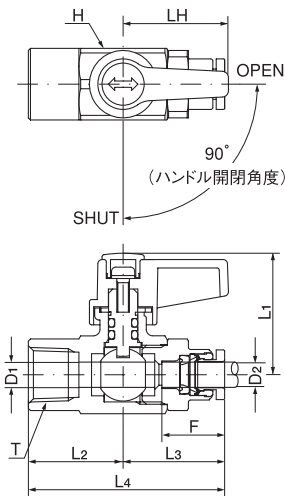
# ボールバルブ

## ストレートタイプ



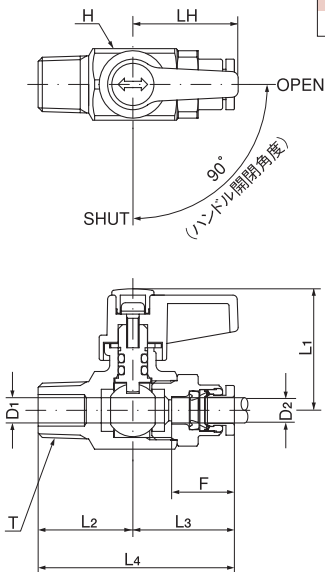
### ●メスねじ

品番	適用チューブ外径 (mm)	Tねじサイズ (Rc)	L <sub>1</sub> (mm)	L <sub>2</sub> (mm)	L <sub>3</sub> (mm)	L <sub>4</sub> (mm)	LH (mm)	Fチューブ挿入長さ (mm)	D <sub>1</sub> (mm)	D <sub>2</sub> (mm)	H (mm)	有効断面積 (mm <sup>2</sup> )	質量 (g)
VS-E6-F1/8	6	Rc1/8	29.0	20.5	24.0	44.5	25.0	15	6.0	5.0	17	—	—
VS-E6-F1/4	6	Rc1/4	29.0	22.5	24.0	46.5	25.0	15	6.0	5.0	17	—	—
VS-E8-F1/8	8	Rc1/8	29.0	20.5	25.0	45.5	25.0	16	6.0	6.0	17	—	—
VS-E8-F1/4	8	Rc1/4	29.0	22.5	25.0	47.5	25.0	16	6.0	6.0	17	—	—
VS-E8-F3/8	8	Rc3/8	30.5	23.0	27.0	50.0	25.0	16	7.5	6.0	22	—	—
VS-E10-F1/4	10	Rc1/4	29.0	22.5	28.0	50.5	25.0	19	6.0	6.0	17	—	—
VS-E10-F3/8	10	Rc3/8	30.5	23.0	29.5	52.5	25.0	19	7.5	7.5	22	—	—
VS-E12-F3/8	12	Rc3/8	30.5	23.0	31.5	54.5	25.0	20	7.5	7.5	22	—	—



### ●オスねじ

品番	適用チューブ外径 (mm)	Tねじサイズ (R)	L <sub>1</sub> (mm)	L <sub>2</sub> (mm)	L <sub>3</sub> (mm)	L <sub>4</sub> (mm)	LH (mm)	Fチューブ挿入長さ (mm)	D <sub>1</sub> (mm)	D <sub>2</sub> (mm)	H (mm)	有効断面積 (mm <sup>2</sup> )	質量 (g)
VS-E6-M1/8	6	R1/8	29.0	20.5	24.0	44.5	25.0	15	6.0	5.0	17	—	—
VS-E6-M1/4	6	R1/4	29.0	22.5	24.0	46.5	25.0	15	6.0	5.0	17	—	—
VS-E8-M1/8	8	R1/8	29.0	20.5	25.0	45.5	25.0	16	6.0	6.0	17	—	—
VS-E8-M1/4	8	R1/4	29.0	22.5	25.0	47.5	25.0	16	6.0	6.0	17	—	—
VS-E8-M3/8	8	R3/8	30.5	23.0	27.0	51.0	25.0	16	7.5	6.0	22	—	—
VS-E8-M1/2	8	R1/2	30.5	24.0	27.0	50.5	25.0	16	7.5	6.0	22	—	—
VS-E10-M1/4	10	R1/4	29.0	22.5	28.0	50.5	25.0	19	6.0	6.0	17	—	—
VS-E10-M3/8	10	R3/8	30.5	23.0	29.5	52.5	25.0	19	7.5	7.5	22	—	—
VS-E10-M1/2	10	R1/2	30.5	24.0	29.5	53.5	25.0	19	7.5	7.5	22	—	—
VS-E12-M3/8	12	R3/8	30.5	23.0	31.5	54.5	25.0	20	7.5	7.5	22	—	—
VS-E12-M1/2	12	R1/2	30.5	24.0	31.5	55.5	25.0	20	7.5	7.5	22	—	—



チューブ

クリップ  
チューブ

加工チューブ

プッシュ  
継手

クイック  
継手

クリーン  
継手

竹のこ  
継手

制御切替・着脱  
シリーズ

治具・工具  
付属品

技術資料

参考資料