



呼び径 D	外径公差	長さ公差 (b, L, l)
$\phi 75 \sim \phi 700$	-1.2 ~ -1.9	0 ~ +1
$\phi 750 \sim \phi 1000$	-2.0 ~ -2.2	0 ~ +1

△		
△		
△	・	・
記 号	年 月 日	備 考

$$L = 1.6 \times D_3 + 2 \times (D_1 - D_2) + 150$$

$$L_1 = 0.8 \times D_3 + 50 - 0.5 \times D_1$$

$$L_2 = 0.8 \times D_3 + 2 \times (D_1 - D_2) + 100 + 0.5 \times D_1$$

$$L_3 = 0.5 \times D_3 + 50 + 0.71 \times D_1$$

$$H = 2 \times (D_1 - D_2)$$

$$N = 1.6 \times D_3 + 100$$

単位 : mm	
D1	t
$\phi 100 \sim \phi 300$	0.6
$\phi 325 \sim \phi 700$	0.8
$\phi 750 \sim \phi 1000$	1.0

D1 · D2 · D3	l1 · l2 · l3	b1 · b2 · b3
$\phi 75 \sim \phi 300$	60	10
$\phi 325 \sim \phi 1000$	60	13

品 名	RY管			
型 式	RY_FK_GRB_φ 75 ~ φ 700			
材 質	ガルバリウム鋼板・SGLCC JIS3321			
承 認	検 図	製 図	尺 度	FREE
波	井 上	武 田	作成日附	2025. 9. 17
			更新日附	
株 式 会 社 フ カ ガ ウ				