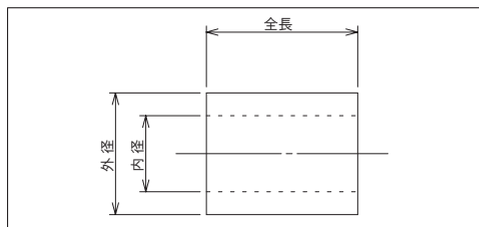


# カラー (規格ベアリングローラRBタイプ、駆動ローラのボス部に使用、ローラ全長調整用に使用)

## ■スチール製(メッキ付)



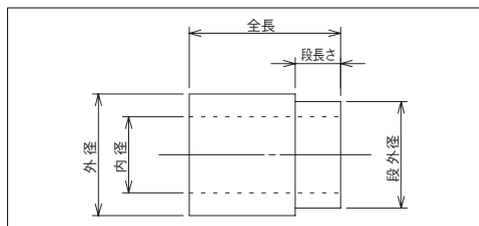
使用軸径	カラー外径	カラー内径
φ3	4.0	3.0
φ6	7.8	6.2
φ8	10.0	8.2
φ12	18.0	12.2
φ15	21.0	15.2
φ17	24.0	17.2
φ20	29.0	20.2
φ30	38.1	31.1

型式	全長
φ3-1.6	1.6
φ5-4	4.0
φ5-7	7.0
φ6-8	8.0
φ6-10	10.0
φ8-8	8.0
φ8-10	10.0
φ12-1	1.0
φ12-2	2.0
φ12-3	3.0
φ12-4	4.0
φ12-5	5.0
φ12-6	6.0
φ12-7	7.0
φ12-8	8.0
φ12-9	9.0
φ12-10	10.0
φ12-10.5	10.5
φ12-11	11.0

型式	全長
φ12-12	12.0
φ12-15	15.0
φ12-17	17.0
φ12-18	18.0
φ12-20	20.0
φ12-22	22.0
φ12-24	24.0
φ12-25	25.0
φ12-26	26.0
φ12-28	28.0
φ12-29	29.0
φ12-30	30.0
φ12-41	41.0
φ12-45	45.0
φ12-53	53.0
φ12-63	63.0
φ12-73	73.0
φ15-6	6.0
φ15-11	11.0

型式	全長
φ15-12.5	12.5
φ15-15	15.0
φ15-16	16.0
φ15-26	26.0
φ15-41.5	41.5
φ15-53	53.0
φ15-66.5	66.5
φ17-11	11.0
φ17-15	15.0
φ17-45	45.0
φ20-11	11.0
φ20-15	15.0
φ20-18	18.0
φ20-22	22.0
φ20-38.5	38.5
φ20-63.5	63.5
φ30-8.5	8.5
φ30-11	11.0

## ■段付スチール製(メッキ付)



使用軸径	カラー外径	カラー内径
φ12	18.0	12.2
φ15	21.0	15.2

(単位 mm)

型式	全長	段外径	段長さ
φ12-7D	7.0	14.8	3.0
φ12-16D	16.0	14.8	10.0
φ15-5D	5.0	18.0	3.0
φ15-7D	7.0	18.0	3.0
φ15-10.5D	10.5	18.0	3.0
φ15-12D	12.0	18.0	3.0

ご注文例

カラー

φ12-11

個

型式

ご注文個数