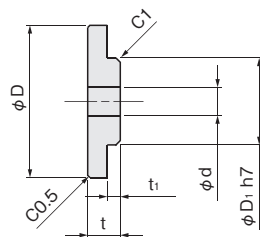
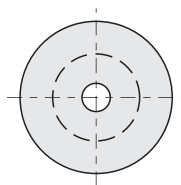


インロータイプ

当日出荷
受付16時RoHS
10物質CAD
2D

ギアやベアリングの抜け止めとしてご使用頂けます。

単位：mm



| |
|---------------|
| 材質/表面処理 |
| 鉄(S45C)/黒染め |
| ステンレス(SUS304) |

| ϕD | ϕD_1 | ϕd | t | t_1 | 対応シャフト径 | 鉄(黒染め) | | ステンレス | |
|----------|------------|----------|----|-------|---------|---------|-------|----------|-------|
| | | | | | | 品番 | 価格(円) | 品番 | 価格(円) |
| 35 | 20 | 6.6(M6用) | 9 | 4.0 | 20 | EPC2006 | 350 | EPC2006S | 640 |
| 45 | 30 | 9.0(M8用) | 9 | 4.0 | 30 | EPC4508 | 410 | EPC4508S | 810 |
| 50 | 35 | 9.0(M8用) | 13 | 6.5 | 35 | EPC5008 | 530 | EPC5008S | 1,100 |
| 55 | 40 | 11(M10用) | 13 | 6.5 | 40 | EPC5510 | 870 | EPC5510S | 1,790 |
| 70 | 50 | 13(M12用) | 13 | 6.5 | 50 | EPC7010 | 1,100 | — | — |

1穴

2穴

インロー