## クランクハンドル(オフセット) OA-N, OB-N

0A-N +

## Crank Handoles Offset Type OA-N, OB-N

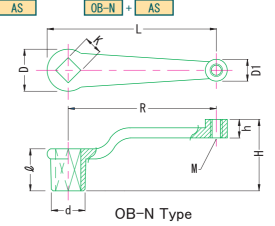
JIS B2602-4号 相当のオフセットクランクハンドルです。







OA-N Type



|          |          |     |    |    |          |    |    |    |    |     | Unit : mm | OA     | OB     |
|----------|----------|-----|----|----|----------|----|----|----|----|-----|-----------|--------|--------|
| 品番       | 品番       | R   | K  | d  | <u>e</u> | D  | D1 | H  | h  | L   | M         | (g)    | (g)    |
| OA- 63-N | OB- 63-N | 63  | 10 | 24 | 21       | 27 | 17 | 44 | 12 | 85  | M 6×P1.0  | 113    | 99     |
| 0A- 80-N | OB- 80-N | 80  | 12 | 28 | 25       | 32 | 17 | 41 | 14 | 105 | M 8×P1.25 | 177    | 150    |
| 0A-100-N | OB-100-N | 100 | 14 | 29 | 28       | 34 | 17 | 52 | 14 | 126 |           | 212    | 175    |
| OA-125-N | OB-125-N | 125 | 17 | 35 | 35       | 40 | 20 | 55 | 17 | 157 | M10×P1.5  | 395    | 330    |
| 0A-160-N | OB-160-N | 160 | 19 | 39 | 39       | 45 | 20 | 64 | 17 | 195 | WIUXPI.5  | 570    | 475    |
| 0A-200-N | OB-200-N | 200 | 22 | 43 | 43       | 50 | 26 | 86 | 19 | 242 | M12×P1.75 | 865    | 720    |
| 0A-250-N | OB-250-N | 250 |    | 49 | 47       | 54 | 27 | 94 | 19 | 295 |           | 1, 220 | 1, 070 |

グリップは、含まれておりません。必要なグリップの品番は、ハンドルとは別に選定して下さい。 推奨グリップまたは他のグリップを選定する場合、詳細ページをご確認ください。

|          |          | 推奨グリップ        | 鋼製握り  | 鋼製回転握り |  |
|----------|----------|---------------|-------|--------|--|
| 品番       | 品番       | M             | 品番    | 品番     |  |
| 0A- 63-N | OB- 63-N | M 6×P1.0      | AS-16 | C-16   |  |
| OA- 80-N | OB- 80-N | M 8×P1.25     | AS-20 | C-20   |  |
| OA-100-N | OB-100-N | W 6 X P 1. 25 | A3-20 | 6-20   |  |
| 0A-125-N | OB-125-N | M10×P1.5      | AS-25 | C-25   |  |
| OA-160-N | OB-160-N | WIU AFI. 5    | A3-25 | 0-25   |  |
| 0A-200-N | 0B-200-N | M12×P1.75     | AS-32 | C-32   |  |
| 0A-250-N | 0B-250-N | WIIZ X P1. /5 | A3-32 | 0-32   |  |

栩 鋳鉄FCD450 castiron

表 透明防錆塗装

グリップ詳細 P.151~P.172参照