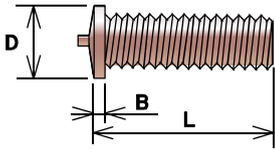


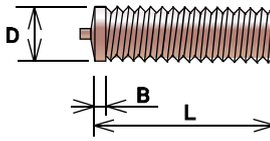
CDスタッド・サイズ表



CD溶接スタッドおねじ フランジ・タイプ

型番: 00F - MO × 0
 材質 ねじ径 全長
 (MS:軟鋼 SS:ステンレス AL:アルミニウム) ○:標準品 単位:mm

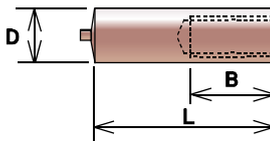
| ねじ径 | フランジ径 D ±0.3 | フランジ厚 B ^{+0.3} _{-0.2} | 材質 | 全長 L±0.3 | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------|--|--------|----------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|---|--|
| | | | | 6 | 8 | 10 | 12 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | | |
| M3 | 4.5 | 0.8 | 軟鋼 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| | | | ステンレス | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| | | | アルミニウム | | | | | | | | | | | | |
| M4 | 5.5 | 0.9 | 軟鋼 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| | | | ステンレス | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | |
| | | | アルミニウム | | | | | | | | | | | | |
| M5 | 6.5 | 1.0 | 軟鋼 | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| | | | ステンレス | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | |
| | | | アルミニウム | | | | | | | | | | | | |
| M6 | 7.5 | 1.1 | 軟鋼 | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | |
| | | | ステンレス | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | |
| | | | アルミニウム | | | | | | | | | | | | |
| M8 | 9.5 | 1.5 | 軟鋼 | | | ○ | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | | | ステンレス | | | | | | | | | | | | |



CD溶接スタッドおねじ ストレート・タイプ

型番: 00S - MO × 0
 材質 ねじ径 全長
 (MS:軟鋼 SS:ステンレス AL:アルミニウム) ○:標準品 単位:mm

| ねじ径 | フランジ径 D ±0.3 | フランジ厚 B ^{+0.3} _{-0.2} | 材質 | 全長 L±0.3 | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------|--|--------|----------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|--|
| | | | | 6 | 8 | 10 | 12 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | |
| M3 | 3.0 | 0.8 | 軟鋼 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | | | ステンレス | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| M4 | 4.0 | 0.9 | 軟鋼 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | | | ステンレス | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| | | | アルミニウム | | | ○ | | ○ | | | | | | |
| M5 | 5.0 | 1.0 | 軟鋼 | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | | | ステンレス | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| | | | アルミニウム | | | ○ | | ○ | | | | | | |
| M6 | 6.0 | 1.1 | 軟鋼 | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | | | ステンレス | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| | | | アルミニウム | | | ○ | | ○ | | | | | | |
| M8 | 8.0 | 1.5 | 軟鋼 | | | ○ | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | | | ステンレス | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |



CD溶接スタッドめねじ ストレート・タイプ

型番: 00TP - MO - 0 - 0
 材質 ねじ径 外径 全長
 (MS:軟鋼 SS:ステンレス AL:アルミニウム) ○:標準品 単位:mm

| ねじ径 | 材質 | 外径 D ±0.1 | 全長 L±0.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|----------|--------------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|----|-----|----|------|----|----|----|----|----|----|
| | | | 5 | 5.5 | 6 | 6.5 | 7 | 7.5 | 8 | 8.5 | 9 | 9.5 | 10 | 10.5 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| M3 | 全長 | | 5 | 5.5 | 6 | 6.5 | 7 | 7.5 | 8 | 8.5 | 9 | 9.5 | 10 | 10.5 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| | 軟鋼 | 6.0 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | | | ステンレス | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | | | |
| | 有効ねじ長さ B | | | 2 | 2.5 | 4 | 4.5 | 5.5 | 6 | | | | | | | | | | | |
| | 軟鋼 | 6.0 | 17 | 18 | 20 | 22 | 25 | 30 | 35 | | | | | | | | | | | |
| | | | ステンレス | | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | | | | |
| 有効ねじ長さ B | | | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| M4 | 全長 | | 5 | 6 | 7 | 7.5 | 8 | 8.5 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 15 | 16 | 18 | 20 | 22 | 25 | 30 |
| | 軟鋼 | 6.0 | | | | | | | | ○ | | ○ | ○ | ○ | | ○ | | | | |
| | | 8.0 | ○ | ○ | | | ○ | | | ○ | | ○ | ○ | ○ | | | ○ | | ○ | ○ |
| | | 10.0 | | | | | | | | ○ | | ○ | | ○ | | | | | | |
| | ステンレス | 8.0 | | | | | ○ | | | ○ | | ○ | | ○ | | | | | | |
| | 有効ねじ長さ B | | | 2.5 | | | 4 | | | 5 | | 6 | | | | 6 | 7 | | 7 | |
| M5 | 軟鋼 | 8.0 | | | | | | | ○ | | ○ | | ○ | | | ○ | | | | |
| | | 10.0 | | | | | ○ | | | ○ | | ○ | | ○ | | | ○ | | | |
| | ステンレス | 10.0 | | | | | | | ○ | | ○ | | ○ | | | ○ | | | | |
| | 有効ねじ長さ B | | | | | | 4 | | | 5 | | 6 | | 8 | | | 8 | | | |
| M6 | 軟鋼 | 10.0 | | | | | | | ○ | | ○ | | ○ | | | ○ | | | | |
| | | 有効ねじ長さ B | | | | | | | | 5 | | 6 | | 8 | | | 8 | | | |

表示以外のサイズについては、お問い合わせください。