

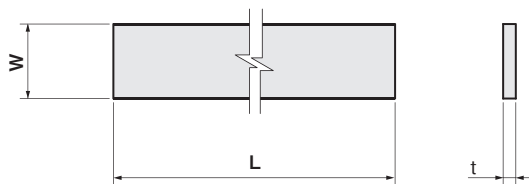
シムボックス (幅: 10~100mm)

当日出荷
受付16時RoHS
10物質

ロールになっているため、用途に合わせて自由にカットしてご使用いただけます。
保管に便利な紙製ケース入りです。



単位: mm



シム・スペーサー

ワッシャー

エンドプレート

■ m販売(L=1~5m)になります。

注文例

材質: ステンレス、幅: 10、板厚: 0.01 長さ1mの場合

BX S 10-001-L 1

| | 幅 W | 板厚 t | m販売 | | | |
|------------------|------|-------|---|----------------------|-------------------|---------------|
| | | | 品番 | | 価格(円)/m | |
| | | | □: 材質記号 ステンレス <u>S</u> 、真鍮 <u>B</u> _: 長さ | ステンレス BX <u>S</u> | 真鍮 BX <u>B</u> | |
| シムリング | 10 | 0.005 | BXS10-0005-L_ | 2,300 | — | |
| | | 0.01 | BX□10-001-L_ | 2,000 | 1,900 | |
| シムリング 板厚セット | | 0.02 | BX□10-002-L_ | | | |
| シムCタイプ | | 0.03 | BX□10-003-L_ | | | |
| フランジ用 シムリング | | 0.04 | BX□10-004-L_ | | | |
| キー逃がし溝付 シムリング | | 0.05 | BX□10-005-L_ | | | |
| アライメントシム | | 0.06 | BX□10-006-L_ | | | |
| ベース用シム (1溝) | | 0.08 | BX□10-008-L_ | | | |
| ベース用シム (2溝) | | 0.1 | BX□10-01-L_ | | | |
| ベース用シム (1穴) | | 20 | 0.005 | | | BXS20-0005-L_ |
| | 0.01 | | BX□20-001-L_ | 2,300 | 2,300 | |
| ベース用シム (2穴) | 0.02 | | BX□20-002-L_ | | | |
| ベース用シム (4穴) | 0.03 | | BX□20-003-L_ | | | |
| シムボックス | 0.04 | | BX□20-004-L_ | | | |
| シムプレート | 0.05 | | BX□20-005-L_ | | | |
| | 0.06 | | BX□20-006-L_ | | | |
| | 0.08 | | BX□20-008-L_ | | | |
| | 0.1 | | BX□20-01-L_ | | | |
| テーバー角座金 | 30 | | 0.005 | | | BXS30-0005-L_ |
| | | 0.01 | BX□30-001-L_ | 2,900 | 2,800 | |
| 追加工 | | 0.02 | BX□30-002-L_ | | | |
| オプション | | 0.03 | BX□30-003-L_ | | | |
| 技術資料 | | 0.04 | BX□30-004-L_ | | | |
| | | 0.05 | BX□30-005-L_ | | | |
| | | 0.06 | BX□30-006-L_ | | | |
| | | 0.08 | BX□30-008-L_ | | | |
| | | 0.1 | BX□30-01-L_ | | | |

| | 幅 W | 板厚 t | m販売 | | | |
|--|------|-------|---|----------------------|-------------------|----------------|
| | | | 品番 | | 価格(円)/m | |
| | | | □: 材質記号 ステンレス <u>S</u> 、真鍮 <u>B</u> _: 長さ | ステンレス BX <u>S</u> | 真鍮 BX <u>B</u> | |
| | 50 | 0.005 | BXS50-0005-L_ | 4,400 | — | |
| | | 0.01 | BX□50-001-L_ | 3,800 | 3,800 | |
| | | 0.02 | BX□50-002-L_ | | | |
| | | 0.03 | BX□50-003-L_ | | | |
| | | 0.04 | BX□50-004-L_ | | | |
| | | 0.05 | BX□50-005-L_ | | | |
| | | 0.06 | BX□50-006-L_ | | | |
| | | 0.08 | BX□50-008-L_ | | | |
| | | 0.1 | BX□50-01-L_ | | | |
| | | 100 | 0.005 | | | BXS100-0005-L_ |
| | 0.01 | | BX□100-001-L_ | 4,800 | 4,700 | |
| | 0.02 | | BX□100-002-L_ | | | |
| | 0.03 | | BX□100-003-L_ | | | |
| | 0.04 | | BX□100-004-L_ | | | |
| | 0.05 | | BX□100-005-L_ | | | |
| | 0.06 | | BX□100-006-L_ | | | |
| | 0.08 | | BX□100-008-L_ | | | |
| | 0.1 | | BX□100-01-L_ | | | |

