

高滑り性ステンレス鋼板

タカサゴの機能性エンボス

ランナーステンレス

ワーク搬送のお困りごとに
「ランナーステンレス」を提案します。

ランナーステンレスの特長

1. 高滑り性

表面の凹凸があることで滑らす対象物との摩擦抵抗が小さく、滑り性が滑らかです。

2. 耐食性・耐候性

耐食性・耐候性に優れたステンレス鋼を使用しているため、厳しい環境でもご使用いただけます。

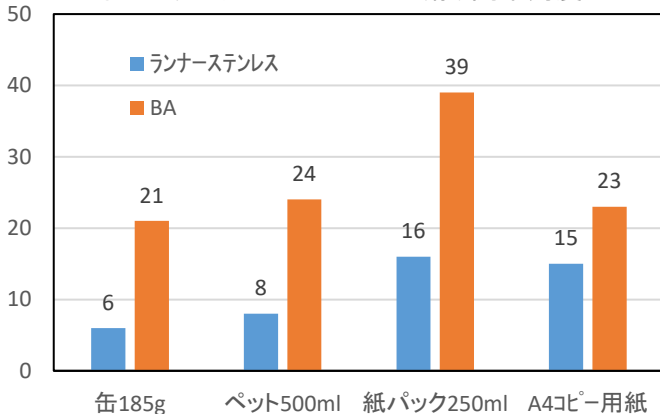
3. 耐疵付き性

平板ステンレスと比較して、耐疵付き性が著しく向上しています。また、模様凹み面側へのたわみ強度が向上しますので薄肉化が可能です。

抜群の滑り性

ランナーステンレスは平板ステンレスに比べて、摩擦抵抗が小さく、滑り性が滑らかです。

図1 ランナーステンレスの滑り開始角度

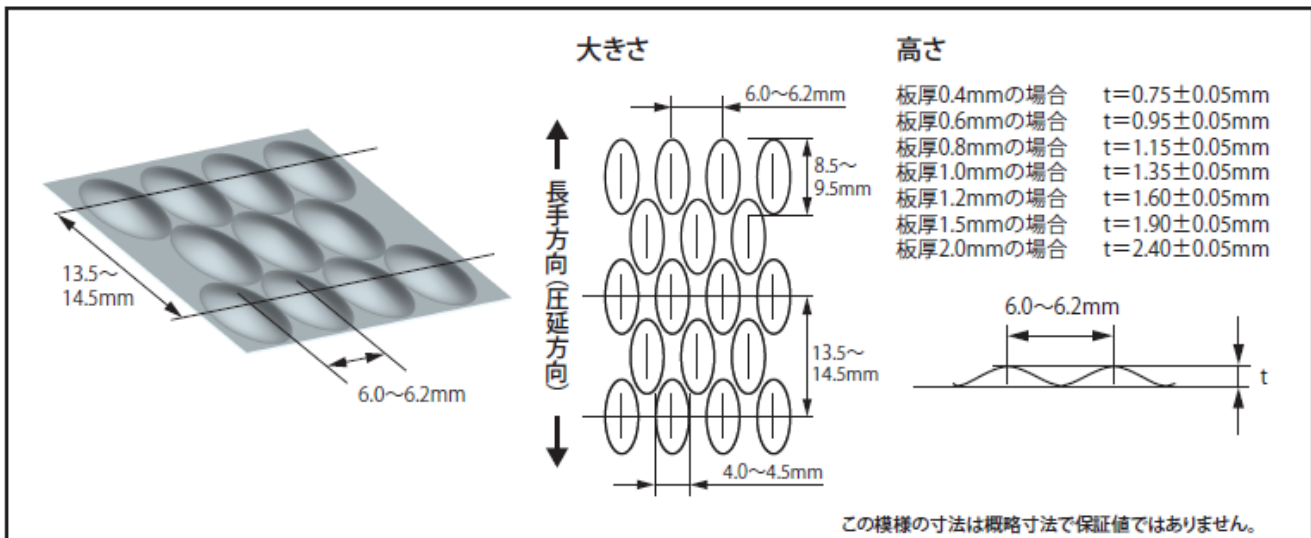


食品機械、包装機械に最適

ランナーステンレスは塗装やコーティングと違い、無垢のステンレスのため、異物の脱落懸念がありません。食品機械や包装機械のシューター関連に最適な材料です。



模様の大きさと高さ



製造可能範囲

板厚 (mm)	板幅 (mm)
0.3~2.0	1000以下

在庫サイズ

板厚 (mm)	板幅 (mm)	板長 (mm)
0.3~2.0	1000	2000

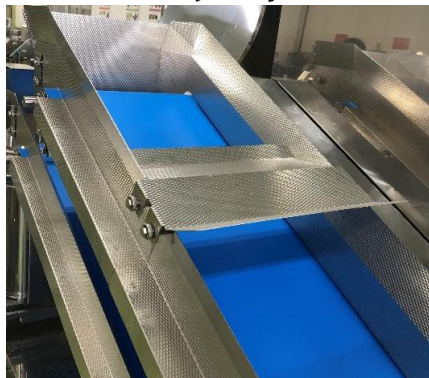
*在庫について、1枚から販売対応可能です。

用途例

ホッパー



コンベヤ



冷蔵ショーケース



印刷機



硬貨投入口



滑り台

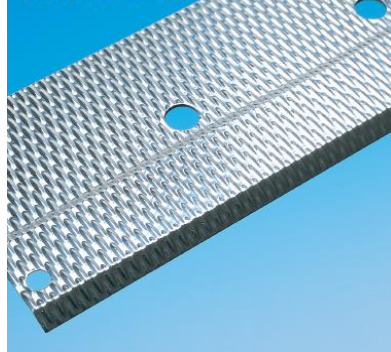


成形加工事例

折り曲げ加工例



穴あけ加工例



スポット溶接例



ご注意とお願い!

本資料に記載された技術資料は、製品の代表的な特性や性能を説明するためのものであり、保証を意味するものではありません。本資料に記載されている情報の誤った使用または不適切な使用等によって生じた損害につきましては責任を負いかねますのでご了承下さい。また、これらの情報は、今後予告なしに変更される場合がありますので、最新の情報については、各担当部署にお問い合わせ下さい。本資料に記載された内容の無断転載や複製はご遠慮下さい。

●お問い合わせは

販売部 東京都 (03) 5399-4579 FAX (03) 5399-8203
名古屋支店 名古屋 (052) 582-3851 FAX (052) 581-5610
Mail sthan-bu@takasago-t.co.jp URL <http://www.takasago-t.co.jp>