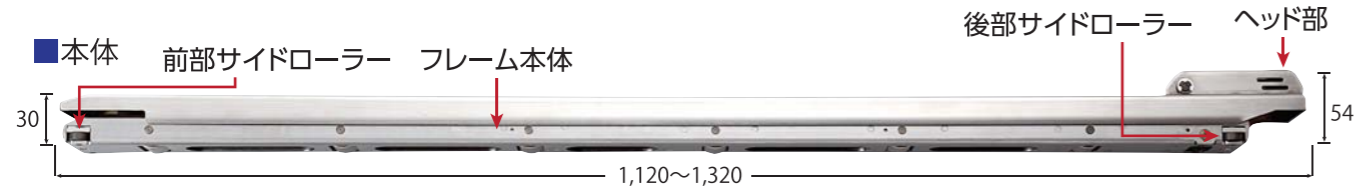
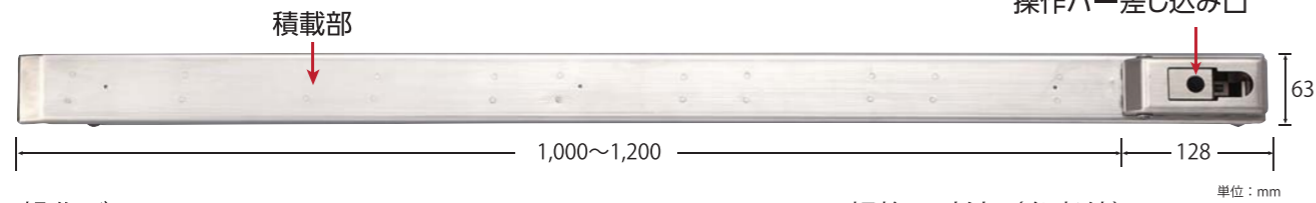


ステンレス系新素材

仕様:寸法及び各部の名称

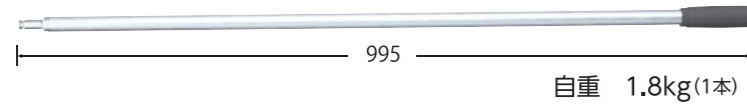


※リフトの上昇巾 14mm



単位: mm

操作バー



規格・寸法 (参考値)

| 品番 | SL-1000 | SL-1100 | SL-1200 |
|-------|----------|------------|------------|
| 材質 | ステンレス | ステンレス | ステンレス |
| 全長 | 1,120mm | 1,220mm | 1,320mm |
| 全巾 | 63mm | 63mm | 63mm |
| 積載部長さ | 1,000mm | 1,100mm | 1,200mm |
| 自重 | 15kg/セット | 16.4kg/セット | 17.8kg/セット |
| 安全荷重 | 1,500kg | 1,500kg | 1,500kg |
| 上昇巾 | 14mm | 14mm | 14mm |



●転落災害防止対策として、使用中は操作バーは抜けない構造になっております。

⚠ 抜け防止対策製品のため、当社以外の操作バーは使用しないでください。

メンテナンス *品名、品番、数量をお申し付けください。

弊社にて修理も承ります。お気軽にご相談下さい。



ステンレスローラー、ステンレスピン

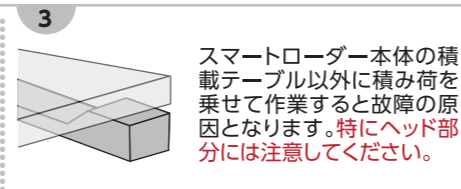


操作バー

| 品名 | 品番 |
|---------|-------|
| 操作バー | BR-1 |
| メインローラー | M-RL1 |
| ステンレスピン | PN1 |

※仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。

⚠ 事故や製品の破損防止の為、下記の事項を必ず守ってください。



発売元 ▶ 株式会社ティーディーエスコレーション
 横浜市中区日本大通17番地JPR横浜日本大通ビル11F
 TEL.045-664-4888 FAX.045-664-5005
 H.P <http://www.tdscorp.co.jp/>



トラック庫内搬送システム スマート・ローダー

強靱なステンレス系新素材を使用した「スマート・ローダー」は 耐摩耗、耐変形性に大変優れています。

TDSの「スマート・ローダー」は、長年の実績と豊富な経験を生かし、高い技術力により実現しました。本体及び主要部は超硬度ステンレス系新素材を使用しており、この素材は、従来のステンレス鋼より数倍硬く、耐摩耗・耐変形性に大変優れております。さらに錆にも強い、最強構造となっております。高い技術力の裏付けには、作業者の声に耳を傾け、安心して作業ができるよう安全性、作業性を最優先に配慮しております。是非一度、手に取って「使い良さ」をお確かめください。

POINT 1 本体・主要可動部は強靱です!



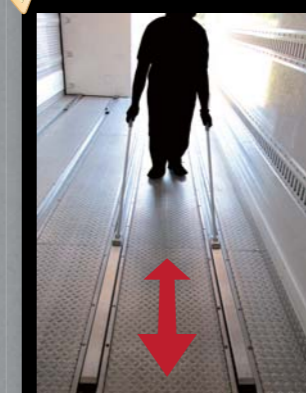
10 POINTの特長で安心・安全

POINT 10 自走防止装置付きのため安心です!



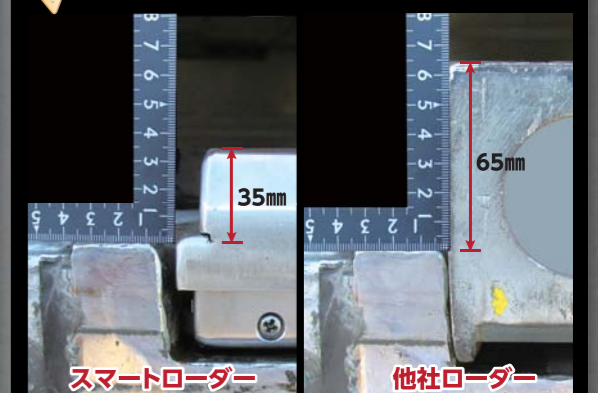
リフトアップしない状態ではステンレス製のストッパーが出てスマートローダーが自走することが無いようブレーキがかかる装置が付けてあります。

POINT 8 滑りがスムーズです!



ローラーをサイズアップする事とサイドローラーで走行性がよりスムーズになりました。

POINT 9 ヘッド部分が他社よりコンパクト!



トラック庫内のレールからヘッド部分が他社に比べて出っ張らない為、フォークリフトのツメの出し入れがスムーズで引っ掛けて落下する事もなく安全です。

POINT 2 ステンレスでも軽量化です!



強度を維持しながら構造的に簡素化して、セットで15kgの軽量化を実現しました。

POINT 3 操作バーに抜け止め付です!



荷下ろし中の転落災害事故防止対策として、操作バーに抜け止め加工をしております。

POINT 4 対直進性に優れています!



サイドローラーが本体の最両端部に装着されている為、対直進性に優れ、レールの多少の凹凸にも滑らかに走り、ストレスを感じません。

POINT 5 ステンレス仕様で衛生的です!



ステンレス製の為、錆びにくく衛生的です。生鮮食品・一般食品輸送、医薬品輸送、精密機械等の錆を嫌う輸送にも適しております。

POINT 6 -30℃でも大丈夫です!



冷蔵庫はもちろん、冷凍庫内でもスムーズに滑走します。-30℃でも対応出来ます。

POINT 7 修理は弊社にて承ります!



万が一破損した場合でも、弊社にて安価で修理を承ります。

道路貨物運送業における労働災害事例(労働基準監督署調べ)
●●県の運送業労働災害件数 H25年:69件、H26年:73件年々墜落・転落災害が増加しております。