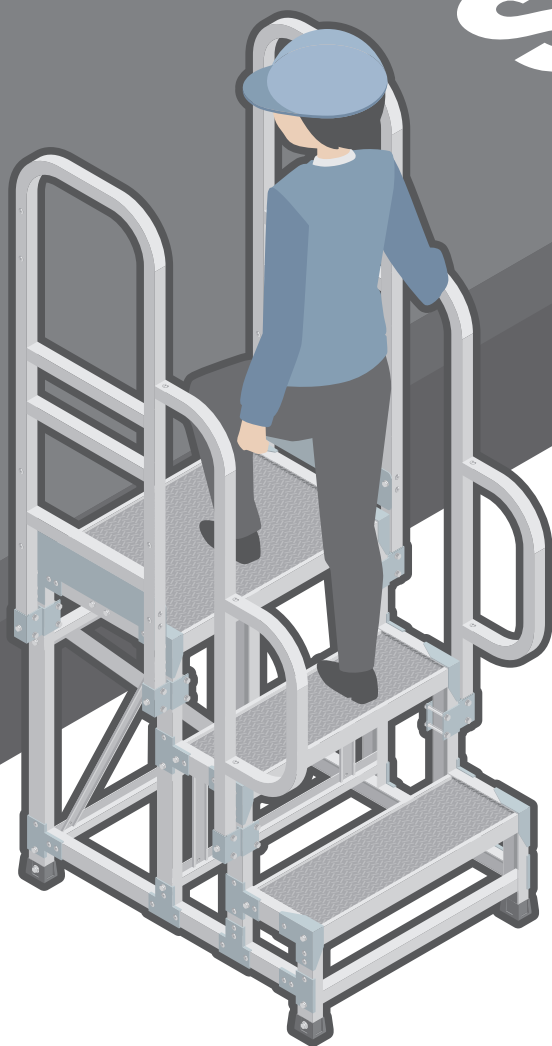


ALINCO

WORKING
STAGE



アルインコの 作業台

作業現場に“助かる”を届けます。

製造 ファクトリー

01

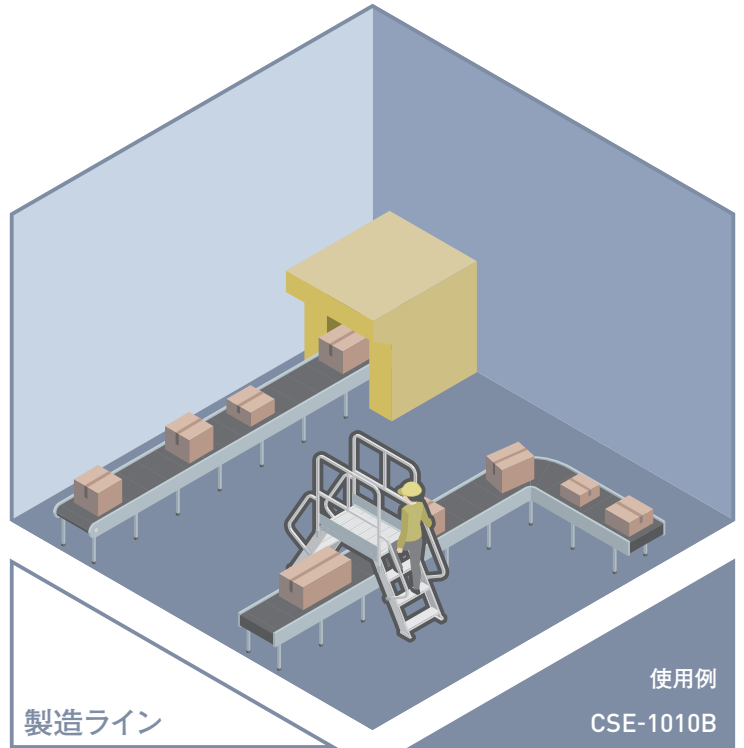
CSE-B オーバーブリッジ



CSE-1010B



アルミ	組立式
最大使用質量 200kg	日本製
受注 生産	別寸 可能



製造ライン

使用例
CSE-1010B

CSBC-S



CSBC-256S

アルミ	アルマイト
組立式	最大使用質量 150kg
別寸 可能	



製造ラインに合わせて柔軟にカスタマイズ可能なオーバーブリッジ型作業台

CSBE-S アルミエキスパンド



CSBE-126S

アルミ	アルマイト
組立式	最大使用質量 150kg
受注 生産	別寸 可能



CMT-S ステンレス金具仕様



CMT-246S

アルミ	アルマイト
組立式	最大使用質量 150kg
受注 生産	別寸 可能

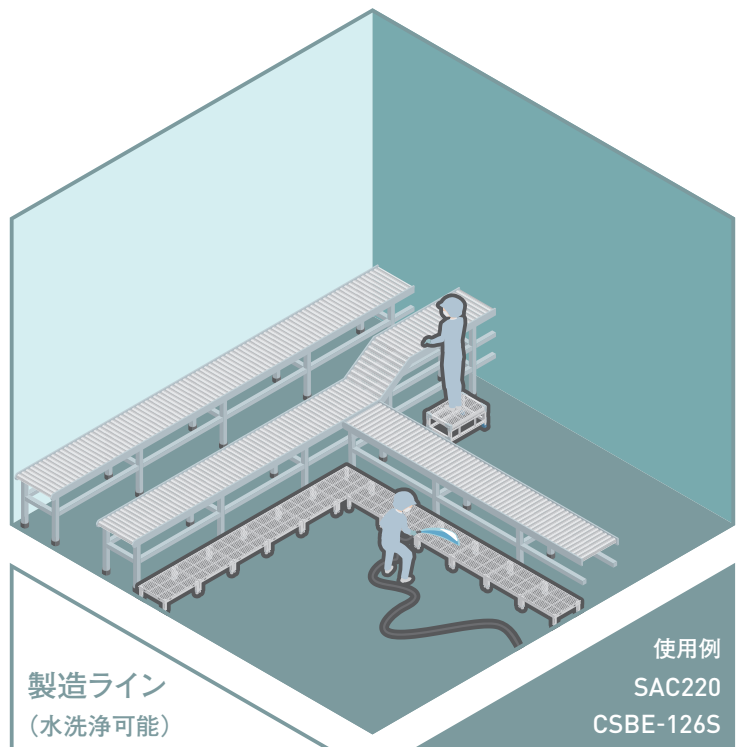


SAC アルミエキスパンド



SAC220

アルミ	最大使用質量 100kg
-----	-----------------



製造ライン
(水洗浄可能)

使用例
SAC220
CSBE-126S

SUC ステンレスグレーチング



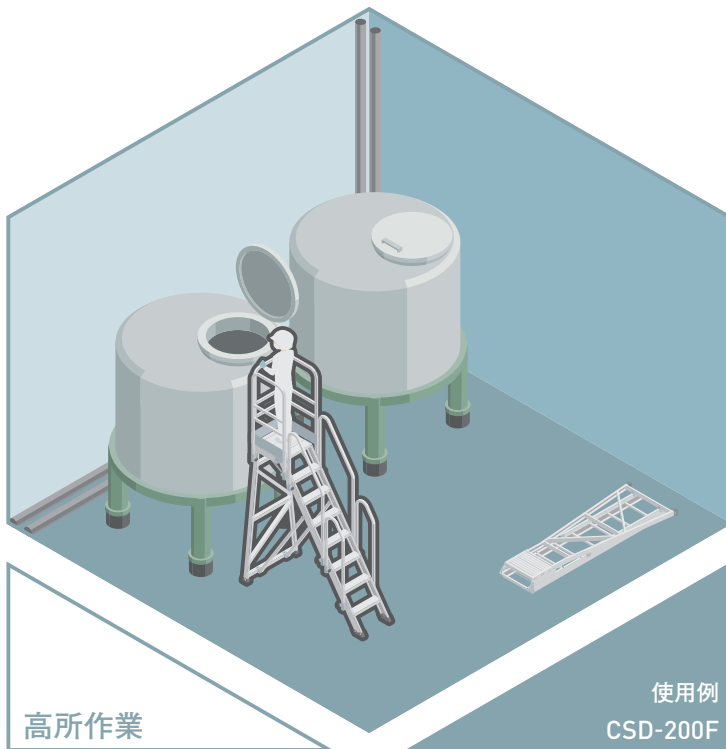
SUC-604S

ステンレス	最大使用質量 150kg
日本製	

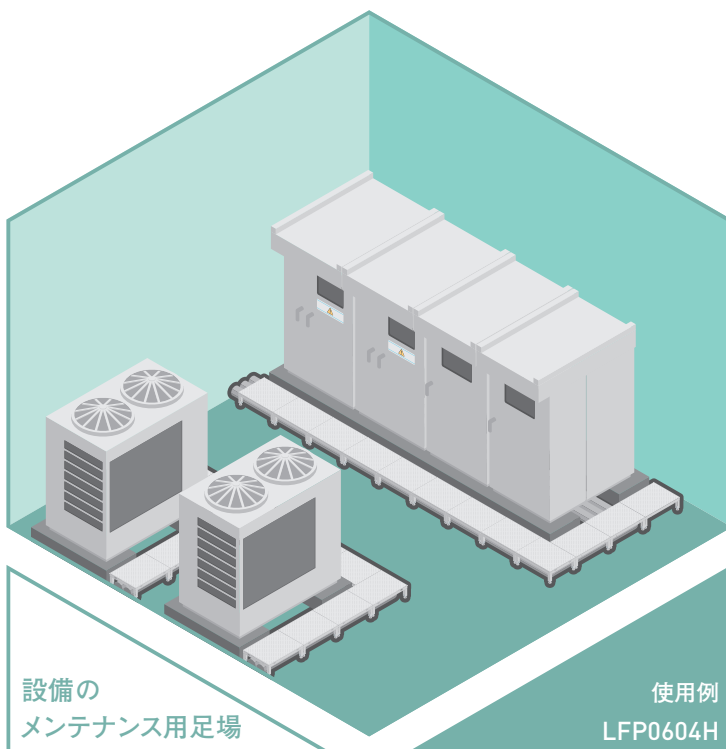


水洗浄が可能なステンレス仕様

グレーチング・エキスパンド天板仕様など豊富なバリエーション



据置型や不要時にはコンパクトに収納できる折りたたみ型、
手すりや移動が簡単なキャスターなど豊富なカスタマイズ



長手と短手を隙間なく簡単に連結
アジャスター標準装備で高さ調整により水平を保つことが
可能

CSD-K

CSD-150K



アルミ	組立式
最大使用質量 150kg	日本製
運賃 別途	別寸 可能

CSD-LS 移動式

CSD-300LS



アルミ	組立式
折畳式	最大使用質量 150kg
日本製	運賃 別途
別寸 可能	

CSD-F 折りたたみ式

CSD-200F



アルミ	組立式
折畳式	最大使用質量 150kg
日本製	運賃 別途
別寸 可能	

CSD-200F
折りたたみ状態



LFP 低床 [凸プレート]

LFP-604H



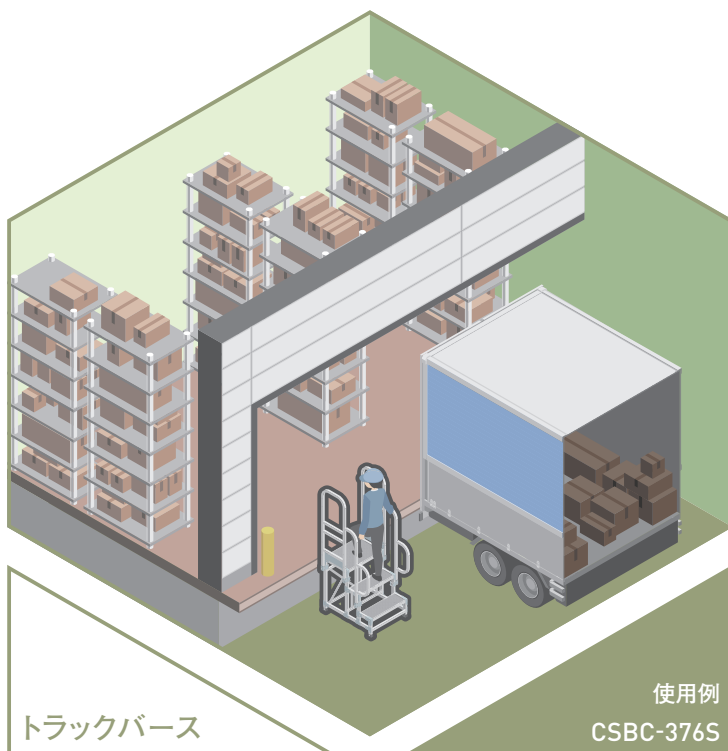
アルミ	最大使用質量 100kg
-----	-----------------

LFP-604H
連結使用例



物流 ロジスティクス

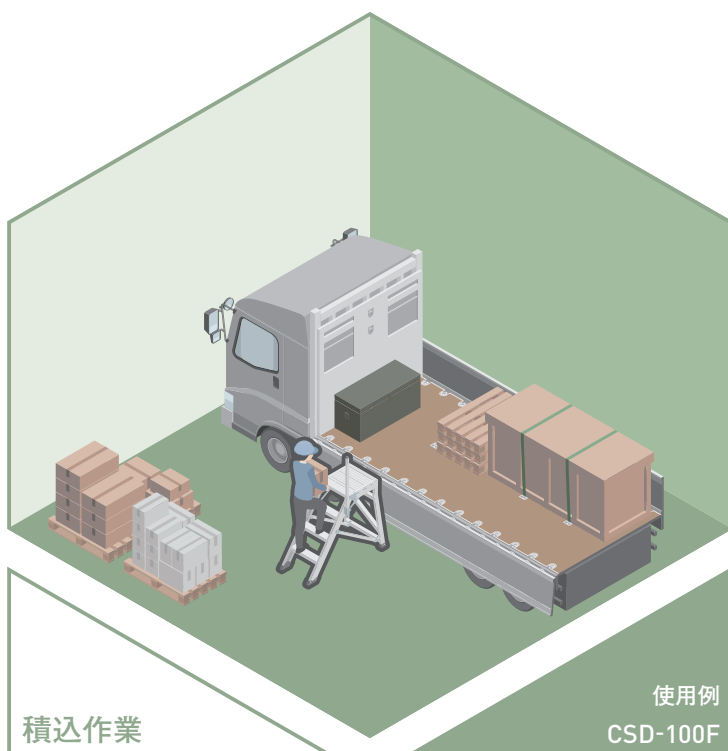
02



トラックバース

使用例
CSBC-376S

多様な製品ラインナップと多彩なオプションにより様々な用途に対応



積込作業

使用例
CSD-100F

CSBC-S

CSBC-376S



アルミ	アルマイト
組立式	最大使用質量 150kg
別寸 可能	



CSBC-486S

+フル手すりセット



CSD-F 折りたたみ式

CSD-100F



アルミ	組立式
折畳式	最大使用質量 150kg
日本製 ●	運賃 別途
別寸 可能	



CSD-100F

折りたたみ状態

TRS 大型

TRS2000



アルミ 組立式

最大使用質量
150kg

日本製

運賃
別途

別寸
可能

CSD-K

CSD-180K
+CSDT18KA



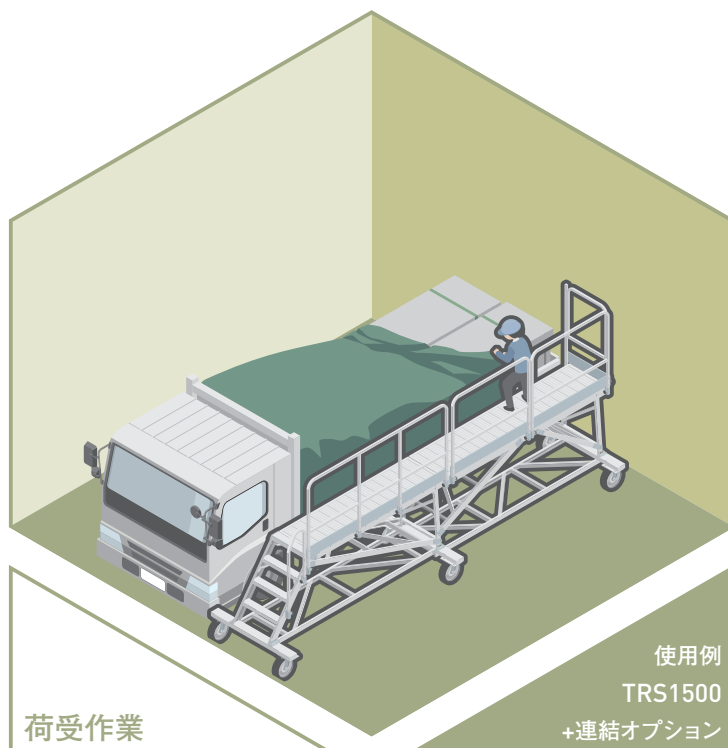
アルミ 組立式

最大使用質量
150kg

日本製

運賃
別途

別寸
可能



荷受作業

使用例
TRS1500
+連結オプション

手すりや連結天板などのオプションを組合せることにより、作業状況に合わせたバリエーション豊かな連結が可能に

CSA-BTS/CSA-BT

CSA-25BTS

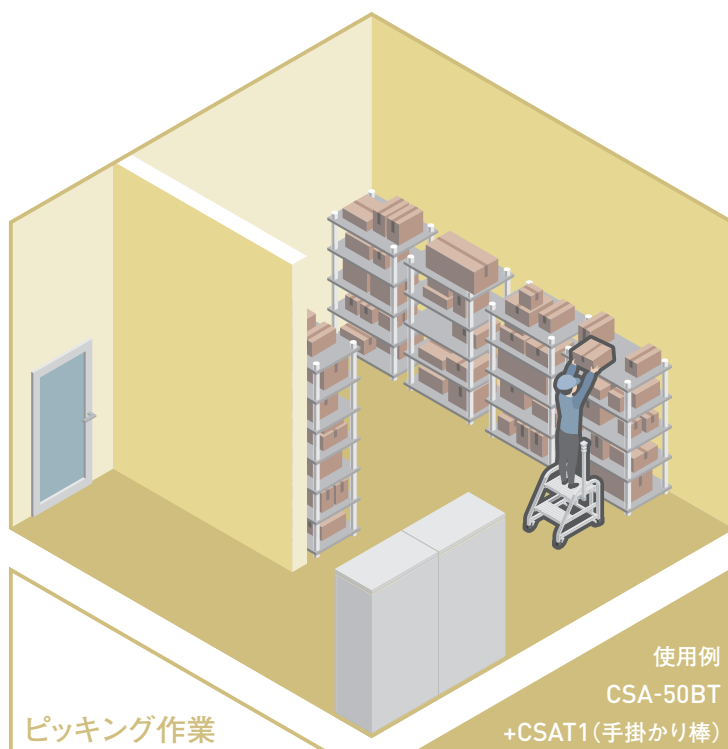


アルミ 組立式

中空
支柱

最大使用質量
150kg

CSA-75BT



ピッキング作業

使用例
CSA-50BT
+CSAT1(手掛かり棒)

その他

03

CSA-BTS/CSA-BT

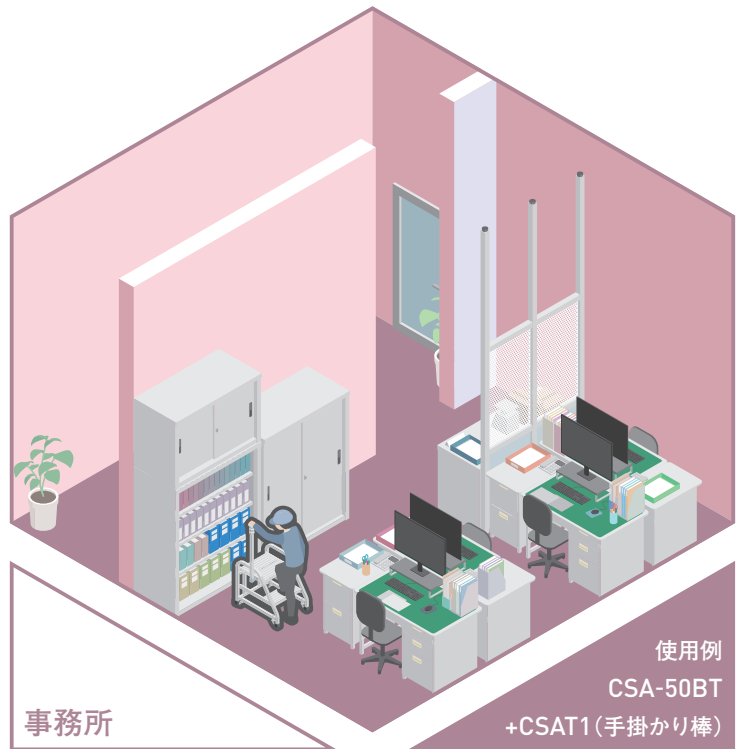


CSA-25BTS



アルミ	組立式
中空支柱	最大使用質量 150kg

CSA-30BTS

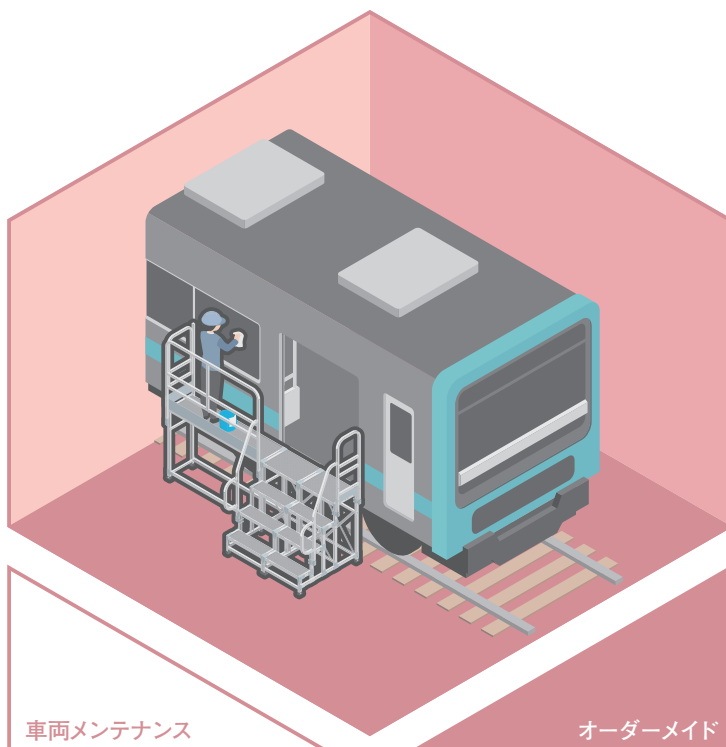


事務所

使用例
CSA-50BT
+CSAT1(手掛かり棒)

事務所や店舗に最適な移動式作業台

手掛かり棒標準装備でより安全な昇降・移動が可能に



車両メンテナンス

オーダーメイド

オーダーメイド

オンリーワンの作業台を製作する
【オリジナルオーダー】

既製品をベースに、製作する
【カスタマイズオーダー】

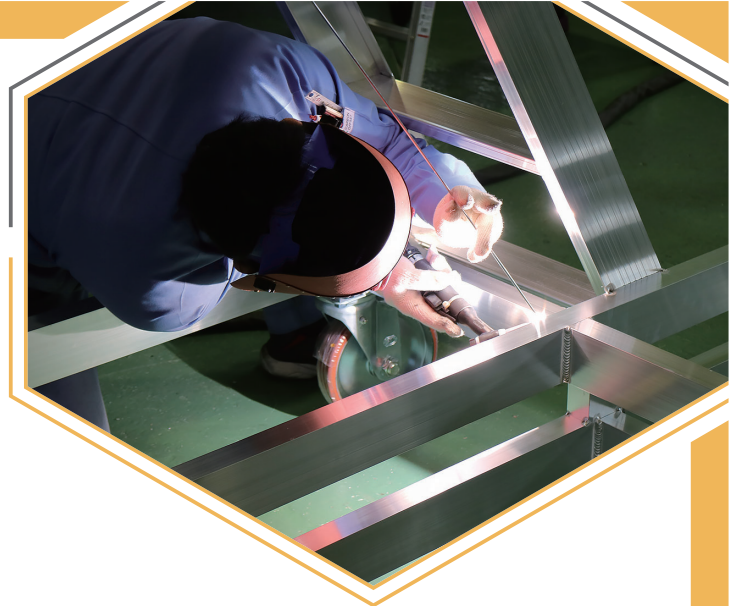
詳細については右ページをご覧ください。》

作業現場に”助かる”を届けます。

アルインコの 「特注品」システム

工場や倉庫、店舗などそれぞれの現場にある課題を解決し、ご要望に応じて設計する作業台を特注品として製作いたします。

お客様の「安全」で「快適」な作業環境づくりに貢献できる作業台をアルインコはお届けいたします。



アルインコならではの、2つのオーダーシステム



オンリーワンの作業台を製作します

オリジナルオーダー

お客様の使用される用途に応じて、サイズや材料などの細かい仕様をヒアリングし、お客様だけのオンリーワンの作業台を製作します。

※詳しくは、各支店・各営業担当にお問い合わせください。

豊富な材料

特注品専用アルミ材をはじめ、2000種類以上の型材と180種類のアルミ複合版などを取り揃えて取り揃えている弊社アルミ型材センターの豊富な在庫品から選定いたします。お客様の作業環境やご要望に合わせて特注品を一つひとつ製作します。



既製品をベースに製作します

カスタマイズオーダー

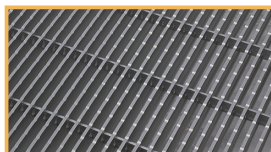
アルインコの既製品をベースに、サイズの変更やパーツの追加などにお応えし、お客様の作業環境に適した作業台を製作します。

【対象製品】CSBC-S、CSD-K、CSD-LS、CSD-F、CSE-B、TRS

ノンスリップ加工

縞板以外の加工も承ります。

グレーチング仕様（溶接加工のみ）



参考事例

ヘリコプター専用メンテナンス作業台



工場設備メンテナンス作業台



ご発注の流れ

ご依頼

ご要望をお聞きし、必要に応じて現場にもお伺いたします。

カスタマイズオーダーの場合はオーダーシートをご活用ください。

設計

ご依頼いただいた内容に沿って、専門スタッフが図面を作成いたします。

見積

図面に沿ってお見積もりを提出いたします。

製作

ご要望を形にするだけでなく、現地組立仕様や梱包方法などにもお応えし製作いたします。













納品

ご依頼いただいた納期、場所に納品いたします。

アフターフォロー

部品供給や修理のご相談を承ります。

カスタマイズオーダー対応表

	CSBC-S/CMT-S /CSBE-S	CSD-K	CSD-LS	CSD-F	CSE-B	TRS
最大使用質量 (kg)	150	150	150	150	200	150
別寸可能	○	○	○	○	○	○
アルミ	○	○	○	○	○	○
ステンレス金具仕様	○	○	—	—	○	—
折りたたみ式	—	—	○	○	—	○
組立式	○	○	○	○	○	○
手すり	○	○	○	○	○	○
キャスター	○	○	○	○	—	○
製品詳細						
特注オーダーシート						

製品詳細 ピクト / 仕様表示マーク

材質

- アルミ** アルミ合金製
 高強度や高弾性タイプなどの素材を、製品用途に合わせて採用しています。
- ステンレス** ステンレス製
 強度・耐久性・耐食性に優れ、衛生面や空気清浄度の保持が必要な状況に最適な素材です。
- アルマイト** アルマイト加工
 耐食性・耐摩耗性・美観に優れたアルミ合金の表面処理加工を施している製品です。

構造

- 組立式** 組立式
 半完成品として出荷される製品です。
- 折畳式** 折りたたみ式
 収納時や運搬時に便利な、折りたたみ構造です。
- 中空支柱** 中空支柱構造
 支柱をパイプ形状構造とすることで、アルミ合金の軽さと強靭さが両立します。

その他

- 最大使用質量** 最大使用質量 (最大積載質量)
150kg 使用時に守っていただきたい上限の質量です。
- 日本製** 日本製
 国内工場で組立て、完成した製品です。
- 受注生産** 受注生産品
 製品をご注文いただいたからの生産、納品となります。
- 運賃別途** 運賃別途
 製品の納品に、製品単価とは別に送料が発生する製品です。
- 別寸可能** 別寸製作可能品
 ご要望に応じた寸法の製作が検討可能な製品です。



住宅機器事業部

〒541-0043
 大阪府大阪市中央区高麗橋4-4-9 淀屋橋ダイビル
 E-mail : juki@alinco.co.jp
<https://www.alinco.co.jp>

お問い合わせ・ご用命は