

リピート割引サービス

■リピート品をご注文で5%割引

リピート品をご注文頂きましたお客様にはご提示価格から**5%を割引**させていただきます。
確認のため登録No.または最終ご注文日でご指示下さい。

注意事項

- 加工内容に変更がある場合は対象外になります。
- リピート品で数量変更がある場合は再度お見積らせて頂き、ご提示価格から5%を割引致します。
- 最終ご注文日から1年以上経過した場合は対象外になります。

CADデータ割引サービス

■CADデータで1,000円割引（初回のみ）

CADデータ（形式：DWG・DXF）にてお見積依頼・ご注文頂きましたお客様には初回のみ
ご提示価格から**1,000円を割引**させていただきます。

タカチホームページのCADデータをダウンロード頂き、より効率の良い機器設計にご活用下さい。

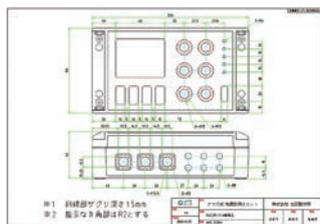
注意事項

- お客様から頂いたデータを基に加工致しますので、修正ミスや間違いの無いようにご注意下さい。
- 図面チェックのため、寸法線の入ったデータで送付をお願い致します。
- リピート品は対象外となります。

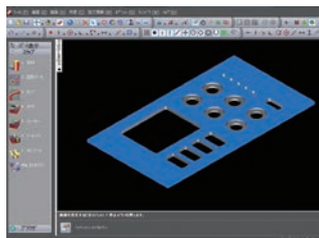
●推奨CADデータ形式

データ形式	バージョン
DWG	LT2000～2016
DXF	LT2000～2016

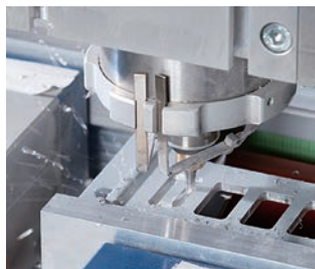
●図面送付～製品完成までの流れ



お客様加工図面



2 図面確認・プログラム作業の短縮



3 CAD/CAM対応工作機械にて加工



4 製品完成

図面データ提供サービス

当社取扱い製品のCAD図面データ (DXF, DWG) をご提供しています。
 設計や加工図面・仕様書の作成等にお役立て下さい。
 筐体図面を描く手間が省けますので、スピードアップになります。



●CADデータの入手方法

ホームページの“製品情報”から容易にダウンロードいただけます。

www.takachi-el.co.jp



アルミサッシケース
MS型アルミシステムケース

ダウンロードページ
●必要な図面情報の種よりDXF, DWGの図面形式をお選びください(DLをクリック)

型番	H	W	D	DXF	DWG
MS66-16-16	66	160	160	DL	DL
MS66-16-23	66	160	230	DL	DL
MS66-16-28	66	160	280	DL	DL
MS66-21-16	66	210	160	DL	DL
MS66-21-23	66	210	230	DL	DL
MS66-21-28	66	210	280	DL	DL
MS66-21-35	66	210	350	DL	DL
MS66-26-23	66	260	230	DL	DL
MS66-26-28	66	260	280	DL	DL
MS66-26-35	66	260	350	DL	DL
MS66-32-23	66	320	230	DL	DL
MS66-32-28	66	320	280	DL	DL
MS66-32-35	66	320	350	DL	DL
MS66-32-45	66	320	450	DL	DL
MS66-37-23	66	370	230	DL	DL
MS66-37-28	66	370	280	DL	DL
MS66-37-35	66	370	350	DL	DL
MS66-37-45	66	370	450	DL	DL

- 扉裏面とカバーに穴あけ可能なデザイン性に優れたシステムケース
- 許容荷重、測定専用のケースとして、その他幅広い用途に対応できるケース
- 178サイズ、色仕様3タイプ

登録メール
CADデータ
図面ダウンロード

1 ベース図面をダウンロード

2 お客様製作

ダウンロードしたCADデータをもとに理想の筐体をご製作ください。

3 お見積依頼

CADデータでご依頼頂くと詳細確認等がよりスムーズになります。
 作業時間短縮の為、**1,000円割引**いたします。

5 お見積回答



4 データチェック

タカチ電機工業 営業部
 FAX : 048-222-7652 TEL : 048-222-7640
 E-mail : custom@takachi-el.co.jp

型番目次/
Photo
INDEX

プラスチック
ケース

キャリング
ケース

防水・防塵
樹脂ボックス

防水・防塵
アルミ/
ステンレス
ボックス

端子ボックス/
防水コネクタ/
ケーブル
グラウンド

アルミ
フレーム/
ヒートシンク
ケース

アルミサッシ
ケース

メタル
ケース

フリーサイズ
ケース/
フリーサイズ
パネル

ラックケース/
サブラック

機板/
ラックパネル

電池ボックス/
ホルダー

アクセサリ/
シールド/
熱対策部品

機構材

カスタム製品

技術資料/
各種ご案内