



もう経験に頼る必要はありません

常に最適なクランプ力を自動調整！



用途

TFCは、簡単操作でクランプ圧力をコントロールし、様々な荷役作業における製品へのダメージ軽減を実現したタッチスクリーンデバイスです。

カスケード製カートンクランプによる多種多様な製品の荷役作業に効果的で、ロールクランプやレイヤーピッカーなどクランプ力調整が必要となるあらゆるアタッチメントに有効です。

特徴



直感的インターフェース

使いやすいタッチスクリーンディスプレイを採用しています。



リピート製品選択機能

同種の製品の積荷情報の設定には、リピートボタンをワンタッチすることで簡単に行えます。



専門知識は不要

経験や勘に頼る必要はなく、事前に各製品の適正圧力を調べたり、頭に入れておく必要もありません。



適切な作業を確実に

タイマーを設定したり、誤った圧力設定の使用を制限できる機能を備えています。



操作の習得も簡単・スピーディ

トレーニング時間もほんのわずか。初心者のオペレーターでも10分程度で操作を習得することができます。



データログ機能

ドライバーが選択した設定が継続的に自動記録されます。データ蓄積機能により、荷役作業の適性度も容易に確認できます。



多様な荷物へ対応

幅広い圧力コントロール設定オプションが用意されています。



荷物設定確認画面

各製品・荷物に応じて最適なクランプ力が設定されます。準備完了すると、確認画面に選択された圧力設定が表示されます。



ワンタッチ製品選択

カテゴリー選択画面から確認画面までワンタッチ操作での設定可能です。

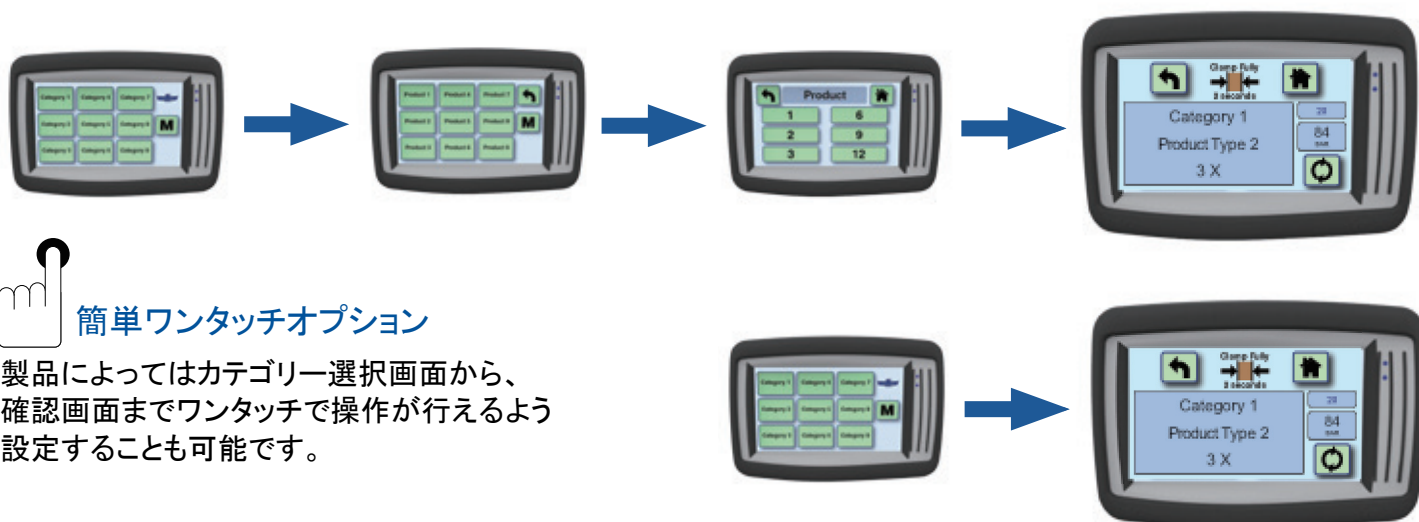


人間工学に基づいたハードウェア

人間工学に基づいたRAMマウンティングにより、容易にデバイスの取付け、使用が可能です。



積荷情報の設定はとても簡単です。
設定に応じて自動で正確なクランプ力が選択されます。操作はたったの3タッチ！



簡単ワンタッチオプション

製品によってはカテゴリ選択画面から、確認画面までワンタッチで操作が行えるよう設定することも可能です。

部品構成

ハードウェア：

- タッチスクリーンディスプレイ
 - 入力電圧：12Vトラック
 - 変圧キット 24-48V トラック用
 - CAN-BUSによる 出力/入力
 - 5A
- 継電器
- プレッシャーコントロールバルブ-600-2300psi(41-159bar)
- フラッシュドライブ(各利用者の製品情報)
 - USBによるデータ入力



カスケード(ジャパン)リミテッド

本 社 〒661-0978 兵庫県尼崎市久々知西町2丁目2番23号 TEL:06(6420)9771(代) FAX:06(6420)9777

●北日本営業所 ●南関東営業所 ●東京営業所 ●中部営業所 ●西日本営業所