

マルチタッチ抵抗膜方式タッチパネル  
軽加重ジェスチャータイプ

# MTR-Gシリーズ

DMC  
Interface with Touch



## 入力加重を低減した軽加重タッチセンサ MTR-G タッチパネルシリーズ

標準品ラインナップ

MTR-G101WA100B	10.1 インチワイド
MTR-G104A100B	10.4 インチ
MTR-G121A100B	12.1 インチ
MTR-G150A100B	15 インチ
MTR-G156WA100B	15.6 インチワイド

## 座標出力スピードが向上した高性能タッチコントローラ MTR2000 タッチコントローラ



### 01 FEATURES

#### スマホライクなジェスチャー操作

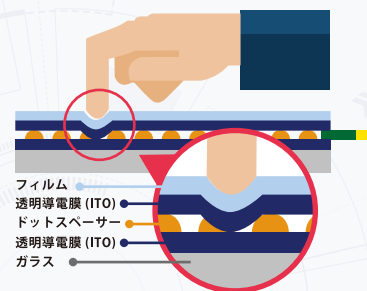
入力荷重を大幅に低減したタッチパネルと高出力レートの新コントローラという、「タッチパネル」と「コントローラ」の2つの要素が合わさって、軽快なジェスチャー操作を可能にしました。



### 02 FEATURES

#### 高いノイズ耐性

MTR-G シリーズは、右図のように表面のフィルムを押下し、上下の透明導電膜が接触することで、接触箇所のタッチを検出します。入力には上下電極の物理的な接触が必要なため、静電容量タッチパネルと比較して、電気的なノイズによる誤動作の心配がありません。



### 03 FEATURES

#### 手袋・スタイラスペンで入力可能

物理的な圧力で入力されるため、手袋やスタイラスペンなど、入力媒体を選ばません。



### 04 FEATURES

#### カスタマイズにより、フルフラットデザインが可能

【タッチパネル表面にオーバーレイフィルムを貼ることで、ベゼルレスのフラットなインターフェイスを実現可能です。



DMC  
Interface with Touch

株式会社 デイ・エム・シー [www.dmccoltd.com](http://www.dmccoltd.com)

本社 / 東京営業所 ■ 東京都港区高輪 2-18-10 高輪泉岳寺駅前ビル 11F  
電話 03-6721-6731 FAX 03-6721-6732 大阪営業所 / 名古屋営業所 / 白河工場

MTG-180207-B