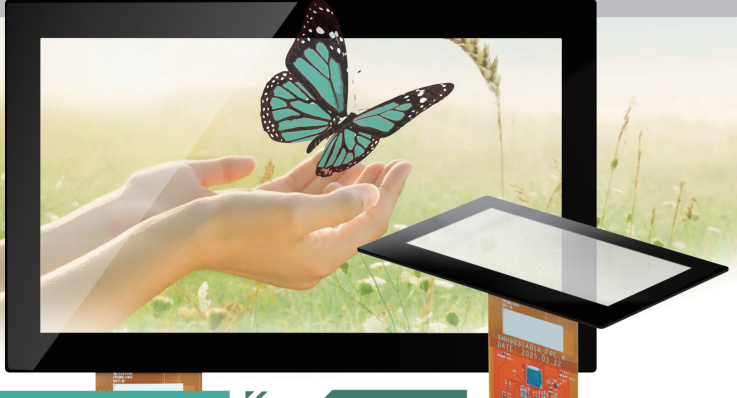
コントローラー体型 DVF Series 静電容量方式タッチパネル DVF Series

CONTROLLER INTEGRATED CAPACITIVE TOUCH PANEL

Quality by DMC Co.,Ltd.





DVFseries の特徴

Glass/Film/Film構造

従来のガラスを使用したGlass
/ Glass構造から、フィルム2枚を貼り合わせたFilm/Film構造を採用いたしました。これによりセンサー部分の厚さが80%以上減少し、重量も大幅に軽減しました。

02

COF 構造

DVF はセンサとコントローラが 一体化された Chip on Flexible 構造となっています。コント ローラと PC はケーブル接続と なっているため、HOST 側のコ ネクタ配置を制限しません。

03 FEATURES 選べる I/F USB・I2C

DUS-V はカバーガラス・センサ・コントローラー体型でそのま筐体に組み込むことができます。 軽量で省スペースの DUS-V はタブレット・ ハンディ端末といった 製品に最適です。 カスタムカバーガラス

1.1mm厚または1.8mm厚のカバーガラスを準備。自由なインターフェースをデザインいただけます。

■ センサー Lineup アクティブエリア寸法(mm)

4.3w 7w 10.1w 12.1w 15.6w 21.5w 95.04×53.86 154.21×85.92 222.72×125.78 261.2×163.2*1 344.3×193.6*1 476.56×268.29