

映像 I/F の LSI メーカー**Explore Microelectronics 社と代理店契約締結****HDMI2.0, HDC2.2 対応 I/F LSI の販売開始**

このたび、ダイトエレクトロン株式会社は、4K 時代を先取りする Explore Microelectronics 社（本社：台湾 新竹）と代理店契約を締結し、HDMI2.0 I/F LSI EP9462U の販売を開始致します。

この映像 I/F LSI は、入力 4ch、出力 2ch の HDMI2.0 I/F LSI で、4k@60Hz まで 1 チップで対応可能となっており、HDCP2.2 にも対応しております。また、HDCP 2.2 から HDCP 1.4 への変換および HDCP 1.4 から HDCP 2.2 への変換も可能です。

なお、上記以外にも、本年後半から来年初めにかけて、HDMI2.0 製品のリリースを多数予定しております。

= Explore Microelectronics 社 HDMI2.0 I/F LSI 特長 =

- 最新規格 HDMI2.0/ HDCP 2.2 に対応
- HDMI2.0⇔HDMI1.4 変換対応
- EDID RAM 内蔵
- 外部 CPU より制御可能（レジスタ制御可）
- リファレンス回路の提供

= 製品ラインナップ =

HDMI 対応 製品：トランスミッター、レシーバー、リピーター、スプリッター

DP (eDP) 対応 製品：トランスミッター、ブリッジ

MHL 対応 製品：トランスミッター、レシーバー、ブリッジ

= 主な用途 =

テレビ、モニタ、プロジェクター、放送機器など

= お問い合わせ先 =

製品担当部門：ダイトエレクトロン株式会社

電子デバイス営業部

住 所：東京都千代田区麹町 3-6 （住友不動産麹町ビル 3 号館）

電 話：03-3237-1471

e - m a i l : semicon-info@daitron.co.jp