



Xpol™ 用 3D コンバータ

3D Composer シリーズ

3D LR Composer

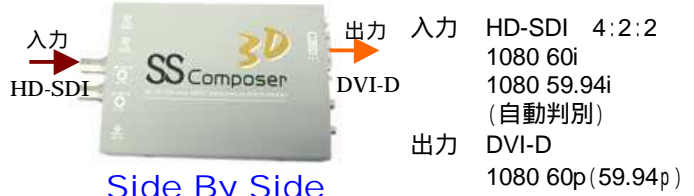
LR Composer は、L チャンネル、R チャンネルの2つの HD-SDI 立体映像を Xpol™方式に変換するコンバータです。



インターリーブ式

3D SS Composer

SS Composer は、高精細 SideBySide 方式(MT 方式) の L、R 映像を Xpol™方式に変換するコンバータです。



Side By Side

3D LR Composer 50



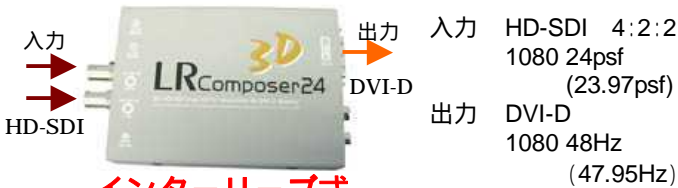
インターリーブ式

3D SS Composer 50



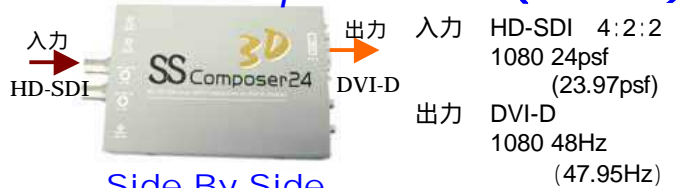
Side By Side

3D LR Composer 24 (※採用)



インターリーブ式

3D SS Composer 24 (※採用)



Side By Side

接続例

3D FS Composer



記載された会社名、および商品名は、各会社の商標または登録商標です。 Xpol®は株式会社有沢製作所の登録商標です。 カタログに記載の仕様、改良は予告なく変更する場合があります。 MT 方式とは株式会社 NHK メディアテクノロジーが開発した高精細 Side By Side 圧縮方式です。



本社 〒790-0033 愛媛県松山市北藤原町 1-26
 TEL 089-931-2886 FAX089-941-0336
 東京営業所 〒140-0001 東京都品川区北品川 1-22-19
 TEL 03-3472-0017 FAX03-3472-0018
 URL: <http://www.fase.co.jp> E-mail faseinfo@fase.co.jp