

カスタム仕様パラメータシート<2> (ディレイラン：デジタル信号遅延、アナログ信号遅延)

ジェーピーシー株式会社 TEL.03-3330-0823 E-mail : info@jpc-inc.co.jp FAX.03-3310-1870

(1) DIGITAL DELAY LINE (デジタル信号遅延)

- 1) 伝送特性インピーダンス _____ Ω (公称値)
- 2) 全遅延時間 _____ \pm _____ nS or μ S
- 3) タップ数 _____ タップ間遅延時間 _____ \pm _____ nS or μ S
- 4) パルス応答 立上り時間 _____ nS以下 波形歪 \pm _____ %以下
- 5) 入出力間減衰量 _____ %以下
- 6) 最大入力電圧 _____ V
- 7) 絶縁耐電圧 _____ DC V
- 8) 温度係数 \pm _____ ppm/ $^{\circ}$ C以下
- 9) 適用規格 _____ 使用回路 LOGIC FAMILY※ _____
- 10) 具体的アプリケーション※ _____
- 11) その他特記事項 _____

(2) ANALOG DELAY LINE (アナログ信号遅延)

- 1) 伝送特性インピーダンス _____ Ω
- 2) 全遅延時間 _____ \pm _____ nS or μ S
- 3) タップ数 _____ タップ間遅延時間 _____ \pm _____ nS
- 4) 伝送帯域下限周波数 _____ Hz 伝送帯域上限周波数 _____ KHz or MHz
- 5) 最大伝送信号レベル _____ dBm or _____ Vp-p
- 6) 伝送帯域内群遅延時間 _____ \pm _____ nS
- 7) 入出力間減衰量 _____ dB以下 or _____ %
- 8) 不整合反射減衰量※ _____ dB以下
- 9) 絶縁耐電圧 _____ DC V
- 10) 温度係数 _____ \pm ppm/ $^{\circ}$ C以下
- 11) 適用規格 _____ 具体的アプリケーション※ _____
- 12) その他特記事項 _____

共通仕様 温度範囲 _____ $^{\circ}$ C 湿度範囲 _____ %RH.

その他の使用環境条件 _____

(図、メモ ※の項目は指定がなければ記入不要です)