



Comm.モジュール(レガシー・モジュール)FPGA プログラム: Ver. E リリース・ノート

オタリテック株式会社

2025年2月28日

レガシー* Comm.モジュールのFPGA プログラム Ver. E をリリースいたしました。Ver. D からの変更内容は以下の通りです。

レガシー*) 元々はLWB-16M/64用としてリリースされたタイプのI/Oモジュールを指す。

1. 修正された不具合

1-1 コメントリー(またはリモート)・ボックスを COMM.モジュールの LINK B に接続したとき、当該のボックスが LWB 本体に認識されないことがある

備考: 本不具合は LWB-16M/64 に接続して使用する場合には発生しません。

【参考】レガシー・モジュール(FPGA)の最新版一覧(何れもLWB-24(A)/72(A)対応バージョン)

■ 2025年2月リリース

・コメントリー・モジュールFPGA (CB-7BXA/YA) : Ver. E

■ 2023年8月リリース

・GPIモジュールFPGA (CB-7CYA/VA/WA) : Ver. B

■ 2020年8月リリース

・マイク入力モジュールFPGA (CB-7AZ/79L) : Ver. G

・ライン入力モジュールFPGA (CB-7AX/79J) : Ver. F

・ライン出力モジュールFPGA (CB-7AY/79K) : Ver. E

・AES3入力モジュールFPGA (CB-7BA/79M) : Ver. F

・AES3出力モジュールFPGA (CB-7BB/79N) : Ver. E

・AES3入出力モジュールFPGA (CB-7BR/79S) : Ver. D

・2ワイヤー・インターカム・モジュールFPGA (CB-79PB/PA) : Ver. E

・2ワイヤー・インターカム・モジュール(デュアル・チャンネル対応)FPGA (CB-7BMA/MB) : Ver. D

・4ワイヤー・インターカム・モジュールFPGA (CB-7BNA/7BNC/7BPA) : Ver. C

■ 2020年7月リリース

・MADIモジュールFPGA (CB-7CLA/LB/MA/MB) : Ver. C

以上