



## GPI モジュール(LWB レガシー・モジュール) FPGA プログラム: Ver. B リリース・ノート

オタリテック株式会社

2023 年 8 月 9 日

GPI モジュール(LWB レガシー・モジュール = LWB-16M / 64 用 I/O モジュール)の FPGA プログラム Ver. B をリリースいたしました。Ver. A からの変更内容は以下の通りです。

### 1. 変更内容

#### 1-1 LWB-24A/72A(非同期ビデオ出力対応機(2023 年 4 月リリース))対応

備考: LWB-24A/72A およびメイン FPGA が最新版(Standard Edition の場合 Ver. F, Expanded Editon の場合 Ver. G)の LWB-24/72 に装着する場合は当該 Ver. B(以降)とする必要があります。なお, GPI モジュールを除くレガシー・モジュールについては, 下記現行バージョンのまま LWB-24A/72A およびメイン FPGA が最新版の LWB-24/72 に対応しています。

【 参考 】 各レガシー・モジュールの FPGA プログラムの最新バージョン

#### ■ 2023 年 8 月リリース

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

#### ■ 2021 年 6 月リリース

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

#### ■ 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・インターカム・モジュール FPGA (CB-79PB/PA) : Ver. E
- ・ 2 ワイヤ・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・インターカム・モジュール FPGA (CB-7BNA/7BNC/7BPA) : Ver. C

#### ■ 2020 年 2 月リリース

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

以上