

VNS Geo Box - Release Notes

▼ 幾何学補正ビデオプロセッサ

※2025年1月14日更新

UD101L				
更新日	ファイル	バージョン		更新内容
2025/1/14	MCU	10xM250107	NEW	・ 3840x2400@60Hz出力を追加
	FW	10xU1D33	IMPROVED	・ ボタン操作ロック中も、P-100リモコンは使用可能
2024/3/1	GCT	V1.34.231017	FIXED	・ 17x9 リニアリティ補正（縦ライン）で発生するバグを修正
	MCU	10xM240124	IMPROVED	・ 幾何学補正の調整速度の向上 ・ 大きな歪みを伴う際、ワーブノイズの発生を低減 ・ ホットプラグ検出の最適化 ・ オーバーラップ調整範囲が±1800から±2560に拡張
2022/11/14	FW	10xL1D29	NEW	・ 3840x2160@24Hz出力を追加 ・ 3Dフレームシーケンシャル入力選択を追加 ・ EDIDのリフレッシュレート選択項目を追加（24/30/50/60/100/120Hzから選択可） ・ P-100リモコンに対応
	GCT	V1.32.221109	FIXED	・ 入力ソースがHDRの場合に発生する各種バグを修正 ・ サブウィンドウ2のフレームラグを修正 ・ いくつかのUIバグを修正 ・ Blend 2タブで発生するバグを修正 ・ 諸条件によって正しくスタンバイモードに移行しないバグを修正 ・ スタンバイモードから通常モードに移行後のLEDステータスバグを修正
			IMPROVED	・ ワーピングエンジンのスケーリングフィルターを最適化
			NEW	・ グリッドパターンのグリッドサイズが101ピクセルにも対応 ・ 1920x1080@120Hz出力を追加 ・ 画面分割プリセットレイアウト"3X SBS"のセンター画面サイズの可変機能を追加 ・ スケーリング機能に 1:1モードを追加と同モードのUARTコマンドを追加 ・ 幾何学補正タブに微調整（120x68：最大100グリッドポイント）機能を追加 ・ GCTに出力解像度、サブ画面、インターレースモードのステータス表示機能を追加