

ColorNavigator 7対応センサー

2022年3月8日更新

メーカー	センサー名	対応バージョン	注意事項
EIZO	内蔵センサー	7.0.0	「グレイバランス重視」のみ調整不可。「標準」「固定ガンマ(コントラスト重視)」は調整可能。 環境光測定はできません。
	内蔵センサー (G2730/CG2420)	7.0.0	「グレイバランス重視」のみ調整不可。「標準」「固定ガンマ(コントラスト重視)」は調整可能。
	EX4	7.0.5	
	EX3	7.0.0	「グレイバランス重視」のみ調整不可。「標準」「固定ガンマ(コントラスト重視)」は調整可能。
	EX2	7.0.0	
Datacolor	SpyderX	7.0.5	「グレイバランス重視」のみ調整不可。「標準」「固定ガンマ(コントラスト重視)」は調整可能。 環境光測定はできません。
	Spyder5	7.0.0	
	Spyder4	7.0.0	
X-Rite	i1 Studio	7.0.0	i1 Display Studioは非対応です。 ColorMunki Display/ColorMunki Smileは非対応です。 *i1 Monitorは環境光測定ができません。
	i1 Pro3	7.1.1	
	i1 Pro2 (XRGA)	7.0.0	
	i1 Pro (XRGA)	7.0.3(Linux)	
	i1 Monitor (XRGA)*		
	i1 Display 3	7.0.0	
	i1 Display Pro	7.0.0	
	i1 Display Pro Plus	7.0.9	
Calibrite	ColorChecker Display Pro	7.0.0	ColorChecker Displayは非対応です。
	ColorChecker Display Plus	7.0.9	
	ColorChecker Studio	7.1.1	
BasICColor	DISCUS	7.0.0	Ver.7.0.9よりドライバは同梱されません。 Apple M1チップを搭載したmacOSに対応していません。
Klein	K-10	7.0.0	環境光測定、紙白測定はできません。
	K-10A		
Colorimetry Research	CR-100	7.0.0	環境光測定はできません。
	CR-250		
	CR-300		
Photo Research	PR-655	7.0.0	環境光測定、紙白測定はできません。
	PR-680		
Konica Minolta	CS-1000	7.0.0	ドライバーは同梱されていません。(CA-410除く) macOSに対応していません。 環境光測定、紙白測定はできません。 *CA-210はv7.1.1以降サポート対象外です。
	CS-1000A		
	CA-210*		
	CA-310		
	CS-2000		
	CS-2000A		
	CS-200		
CA-410	7.0.5		
	MYIRO-1	7.1.7	環境光測定はできません。 macOS Monterey (12)に対応していません。
JETI	Specbos 1211	7.0.0	
	SpectraVal1501		
DK-Technologies	PM5639/94	7.0.0	macOSに対応していません。
TOPCON	SR-3	7.0.0	macOSに対応していません。
	SR-UL1R		

[注意] Ver.7.0.5以前ではデバイスエミュレーション、プロファイルエミュレーション機能は使用できません。

