

Syncro Genius 機能比較表		HD	HD+	HD PRO	HD PRO+
入力	ビデオレファレンス 1080p	60Hz, 59.94Hz, 50Hz, 30Hz, 29.97Hz, 25Hz, 24Hz, 23.98Hz.	60Hz, 59.94Hz, 50Hz, 30Hz, 29.97Hz, 25Hz, 24Hz, 23.98Hz.	60Hz, 59.94Hz, 50Hz, 30Hz, 29.97Hz, 25Hz, 24Hz, 23.98Hz.	60Hz, 59.94Hz, 50Hz, 30Hz, 29.97Hz, 25Hz, 24Hz, 23.98Hz.
	ビデオレファレンス 1080i/psf	60Hz, 59.94Hz, 50Hz.	60Hz, 59.94Hz, 50Hz.	60Hz, 59.94Hz, 50Hz.	60Hz, 59.94Hz, 50Hz.
	ビデオレファレンス 720i	60Hz, 59.94Hz, 50Hz.	60Hz, 59.94Hz, 50Hz.	60Hz, 59.94Hz, 50Hz.	60Hz, 59.94Hz, 50Hz.
	AES	44.1kHz to 192kHz.	44.1kHz to 192kHz.	44.1kHz to 192kHz.	44.1kHz to 192kHz.
	Wordclock	44.1kHz to 192kHz.	44.1kHz to 192kHz.	44.1kHz to 192kHz.	44.1kHz to 192kHz.
	GPS	0.5-5vpp 75R 1/2/5/10MHz.	0.5-5vpp 75R 1/2/5/10MHz.	0.5-5vpp 75R 1/2/5/10MHz.	0.5-5vpp 75R 1/2/5/10MHz.
	LTC	リニアタイムコード 24, 25, 29.97 & 30 フレーム +/-4% ウィンドウから自動検出	リニアタイムコード 24, 25, 29.97 & 30 フレーム +/-4% ウィンドウから自動検出	リニアタイムコード 24, 25, 29.97 & 30 フレーム +/-4% ウィンドウから自動検出	リニアタイムコード 24, 25, 29.97 & 30 フレーム +/-4% ウィンドウから自動検出
出力	ビデオ HD	3x BNC出力 HD Tri-level 1vpp 75R.			
	ビデオ 1080p	60Hz, 59.94Hz, 50Hz, 30Hz, 29.97Hz, 25Hz, 24Hz, 23.98Hz.	60Hz, 59.94Hz, 50Hz, 30Hz, 29.97Hz, 25Hz, 24Hz, 23.98Hz.	60Hz, 59.94Hz, 50Hz, 30Hz, 29.97Hz, 25Hz, 24Hz, 23.98Hz.	60Hz, 59.94Hz, 50Hz, 30Hz, 29.97Hz, 25Hz, 24Hz, 23.98Hz.
	ビデオ 1080i/psf	60/30Hz, 59.94/29.97Hz, 50/25Hz, 48/24Hz, 47.96/23.98Hz			
	ビデオ 720p	60Hz, 59.94Hz, 50Hz, 30Hz, 29.97Hz, 25Hz, 24Hz, 23.98Hz	60Hz, 59.94Hz, 50Hz, 30Hz, 29.97Hz, 25Hz, 24Hz, 23.98Hz	60Hz, 59.94Hz, 50Hz, 30Hz, 29.97Hz, 25Hz, 24Hz, 23.98Hz	60Hz, 59.94Hz, 50Hz, 30Hz, 29.97Hz, 25Hz, 24Hz, 23.98Hz
	SD			3x BNC出力(electronically buffered DA) level 1vpp into 75R - 525/30Hz, 29.97Hz NTSC 25Hz PAL, Film/24Hz (slow PAL), Film/23.98Hz (slow NTSC)	SD Bi-level 1vpp into 75R - 525/30Hz, 29.97Hz NTSC 25Hz PAL, Film/24Hz (slow PAL), Film/23.98Hz (slow NTSC)
クロック	Wordclock	6x BNC出力 (electronically buffered DA) 2.7vpp 75R: 44.1kHz, 48kHz, 88.2kHz, 96kHz, 176.4kHz, 192kHz, <40ps rms sample to sample jitter- wide band. Pullup/pulldown +4.16%/-4% & or +/-0.1%	6x BNC出力 (electronically buffered DA) 2.7vpp 75R: 44.1kHz, 48kHz, 88.2kHz, 96kHz, 176.4kHz, 192kHz, <40ps rms sample to sample jitter- wide band. Pullup/pulldown +4.16%/-4% & or +/-0.1%	6x BNC出力 (electronically buffered DA) 2.7vpp 75R: 44.1kHz, 48kHz, 88.2kHz, 96kHz, 176.4kHz, 192kHz, <40ps rms sample to sample jitter- wide band. Pullup/pulldown +4.16%/-4% & or +/-0.1%	6x BNC出力 (electronically buffered DA) 2.7vpp 75R: 44.1kHz, 48kHz, 88.2kHz, 96kHz, 176.4kHz, 192kHz, <40ps rms sample to sample jitter- wide band. Pullup/pulldown +4.16%/-4% & or +/-0.1%
	AES3	4x XLR出力 (electronically buffered DA) 0.3v into 110R AES-3 black digits : 44.1KHz, 48KHz, 88.2KHz, 96KHz, 176.4KHz, 192KHz, <40ps rms sample to sample jitter, Pullup/pulldown - +/-4.16% & or +/-0.1%.	4x XLR出力 (electronically buffered DA) 0.3v into 110R AES-3 black digits : 44.1KHz, 48KHz, 88.2KHz, 96KHz, 176.4KHz, 192KHz, <40ps rms sample to sample jitter, Pullup/pulldown - +/-4.16% & or +/-0.1%.	4x XLR出力 (electronically buffered DA) 0.3v into 110R AES-3 black digits : 44.1KHz, 48KHz, 88.2KHz, 96KHz, 176.4KHz, 192KHz, <40ps rms sample to sample jitter, Pullup/pulldown - +/-4.16% & or +/-0.1%.	4x XLR出力 (electronically buffered DA) 0.3v into 110R AES-3 black digits : 44.1KHz, 48KHz, 88.2KHz, 96KHz, 176.4KHz, 192KHz, <40ps rms sample to sample jitter, Pullup/pulldown - +/-4.16% & or +/-0.1%.
	ループス/レー	HD/SD Video, LTC (RCA) Hi-Z			
内蔵クリスタル		OCXO 13M	TCXO 10M	OCXO 13M	TCXO 10M
GPIO	Dタイプ 9ピンコネクタ接続による制御機能			フロントパネルでメモリーした3つのセットアップを クローズコンタクトで切り替え可能。	フロントパネルでメモリーした3つのセットアップを クローズコンタクトで切り替え可能。
				PSUのステータス異常をクローズコンタクトで通知	PSUのステータス異常をクローズコンタクトで通知
電源		100V 50/60Hz	100V 50/60Hz デュアル電源仕様	100V 50/60Hz	100V 50/60Hz デュアル電源仕様
サイズ		W 482.60mm (19") x H 44.45mm (1U) x D 229mm	W 482.60mm (19") x H 44.45mm (1U) x D 229mm	W 482.60mm (19") x H 44.45mm (1U) x D 229mm	W 482.60mm (19") x H 44.45mm (1U) x D 229mm
重量		1.95Kg (net)	1.95Kg (net)	1.95Kg (net)	1.95Kg (net)

