



ものづくり工房3Dスキャナの概要



主な仕様

システム			
測定方法	マルチストライプレーザー三角測量方式		
レーザー数	8 (Dual x 4)		
センサ	300万画素CMOSイメージセンサ x 2		
性能	Macro モード	Wide モード	Extended モード
焦点距離 mm	165.1	438.1	438.1
スキャン範囲 (縦横幅)mm	76.2 x 127	254 x 330.2	406.2 x 558.8
精度 mm	0.127	0.381 mm	0.381
スキャン速度 (1表面)秒	数10秒(Quickモード)～数分(HDモード)		