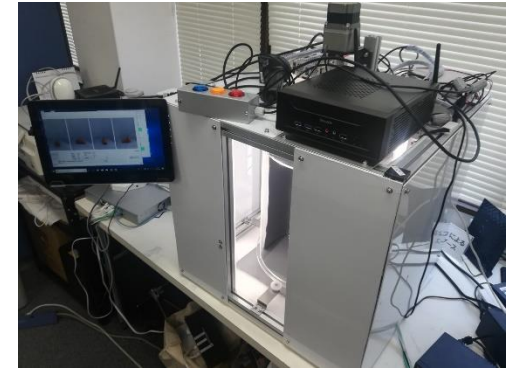


# ● 立体物撮影ブース

項目	仕様
最大被写体サイズ	直径15cm x 高さ25cm
撮影画像	ソニー RX100M5 の画質 (約2010万画素)
背景色	グレー、背景布で入れ替えで変換可能
最大被写体重量	とくになし(装置を置く台の重量の範囲内で使用可能)
撮影時間	対象をセットしてから約5秒
撮影アングル	被写体の0度、90度、180度、270度 4ショット
撮影手順	①被写体を、テーブルの上に置く ②(物理的な)プッシュボタンを押すと、5秒で撮影終了
装置サイズ	枠:560W x 560D x 510H (モーター突起部分は、+200H)
電源	AC100V、最大100W (PC+モニター、モーター、LED含む)



- ・商品セットしてプッシュボタンをおす。
- ・約5秒で、4枚の画像がPCに保存されます。
- ・画像の自動切り出しはオプション対応
- ・出し入れ時間など含めて、1体あたり平均すると約30秒で撮影できます。
- ・撮影画像は、WEB通販用にも使える画質です。

## 適用例:

- ・ネットショップ用画像
- ・画像検索用の学習画像

株式会社エムオーブレイン  
東京都台東区鳥越2-11-11トミービル2F  
TEL : 03-6240-9994  
Email : info@mo-brain.co.jp  
URL : <https://www.mo-brain.co.jp/>