

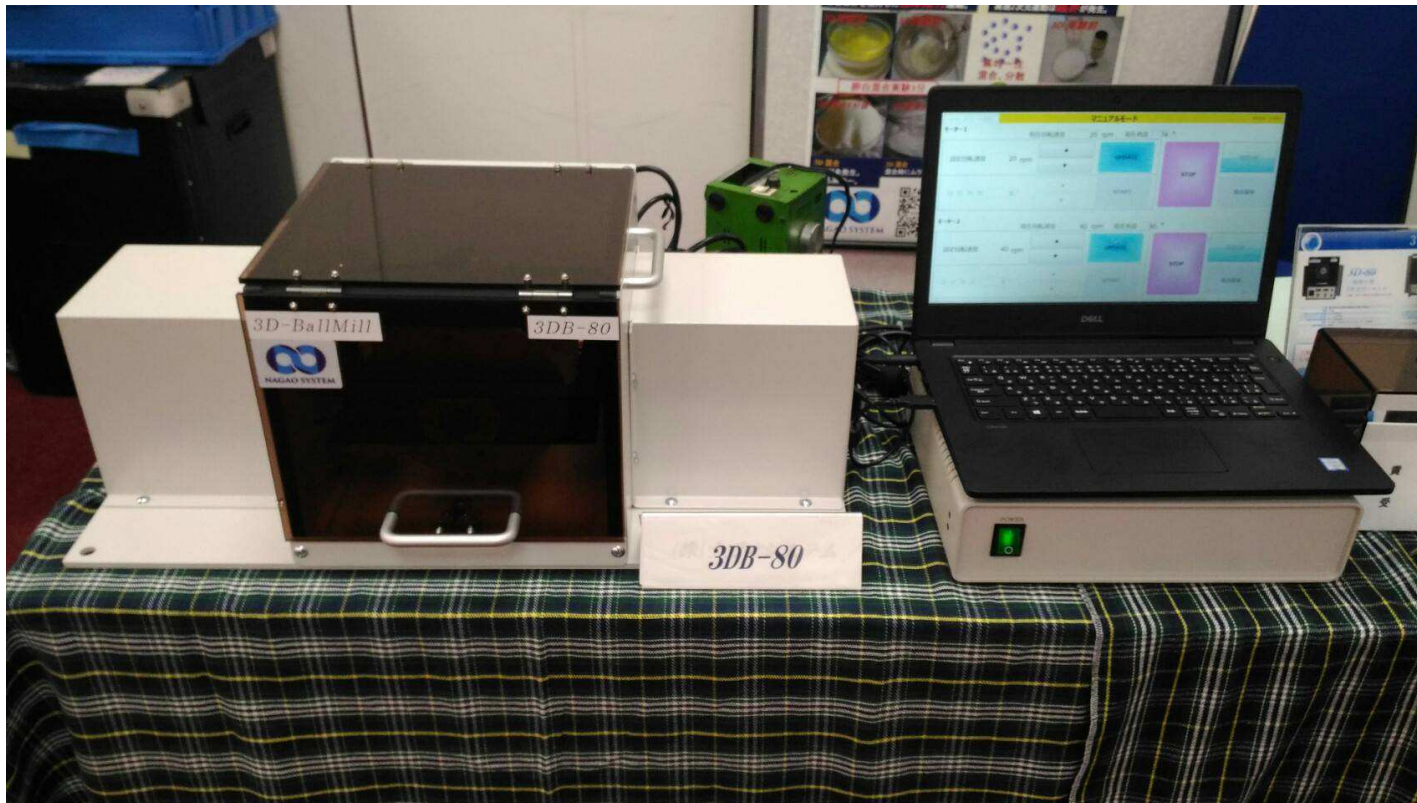
3次元ボールミル(3次元リアクター)
PC制御モデル
(プログラム&マニュアル運転可能)

2018年5月

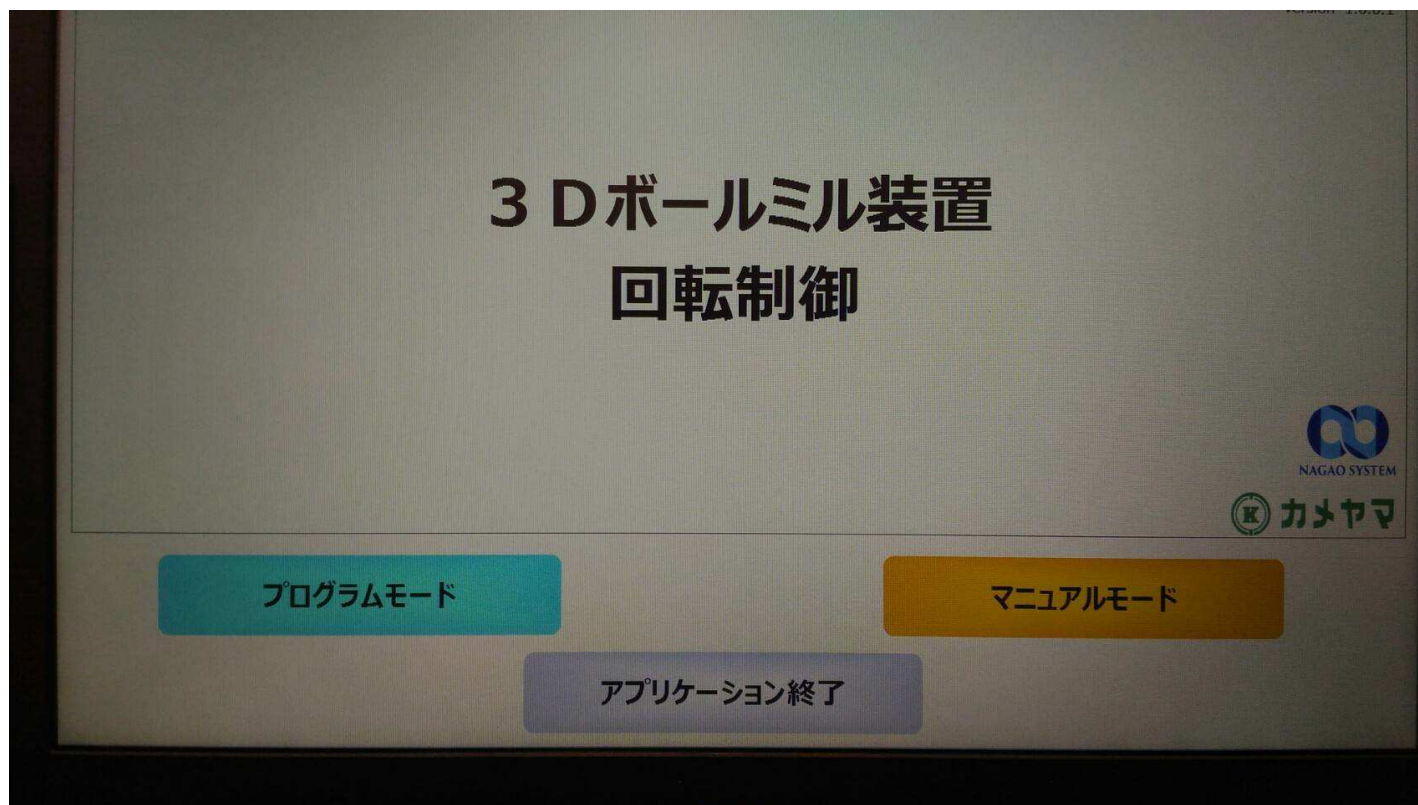


NAGAO SYSTEM

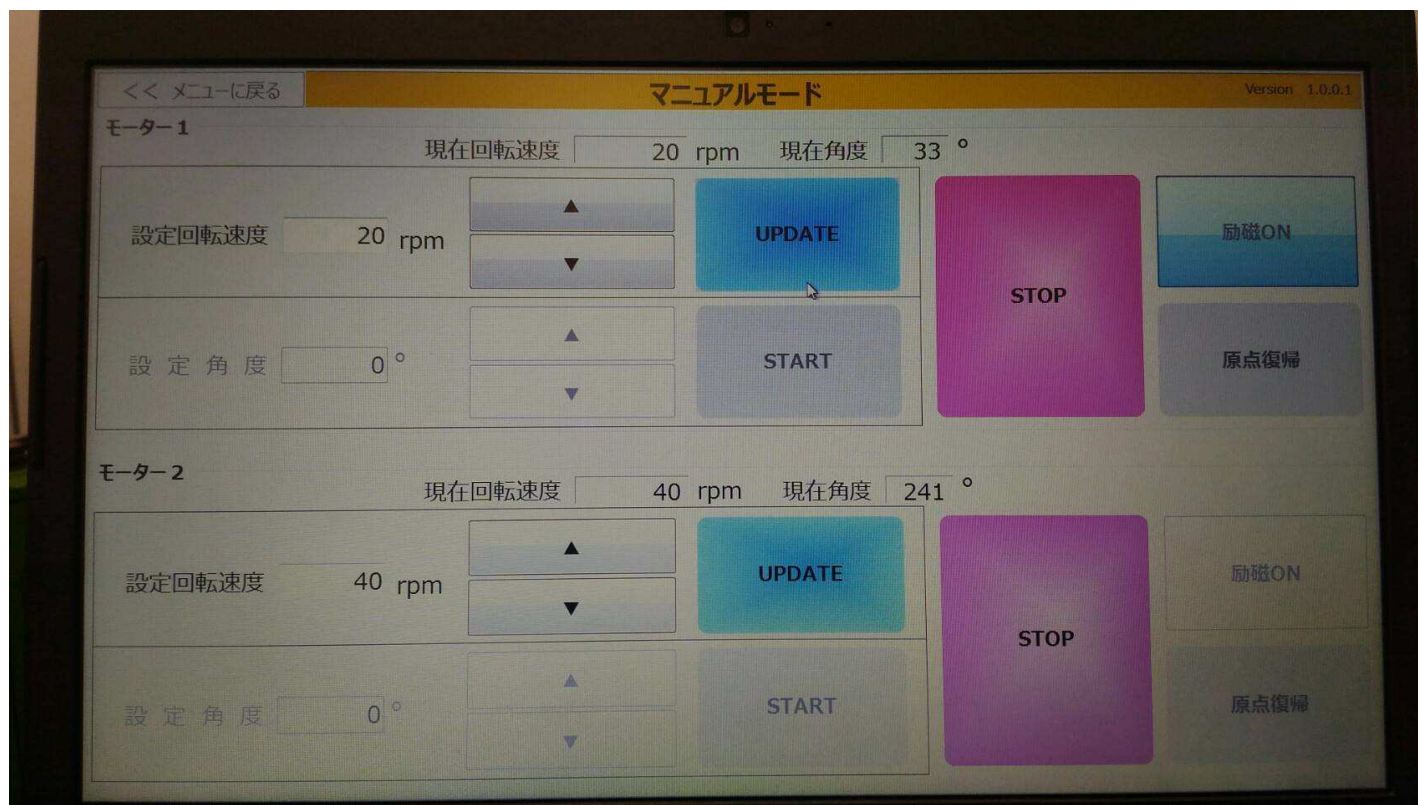
筐体カラーをグレーから白へ変更。
グレーも可能。



PC制御モデル (プログラム&マニュアル運転可能)



10rpm単位で変更可能。



パターン運転も可能。 変動、保持時間と回転速度の調整が可能。

回転パターン設定 Version 1.0.0.1

パターン選択

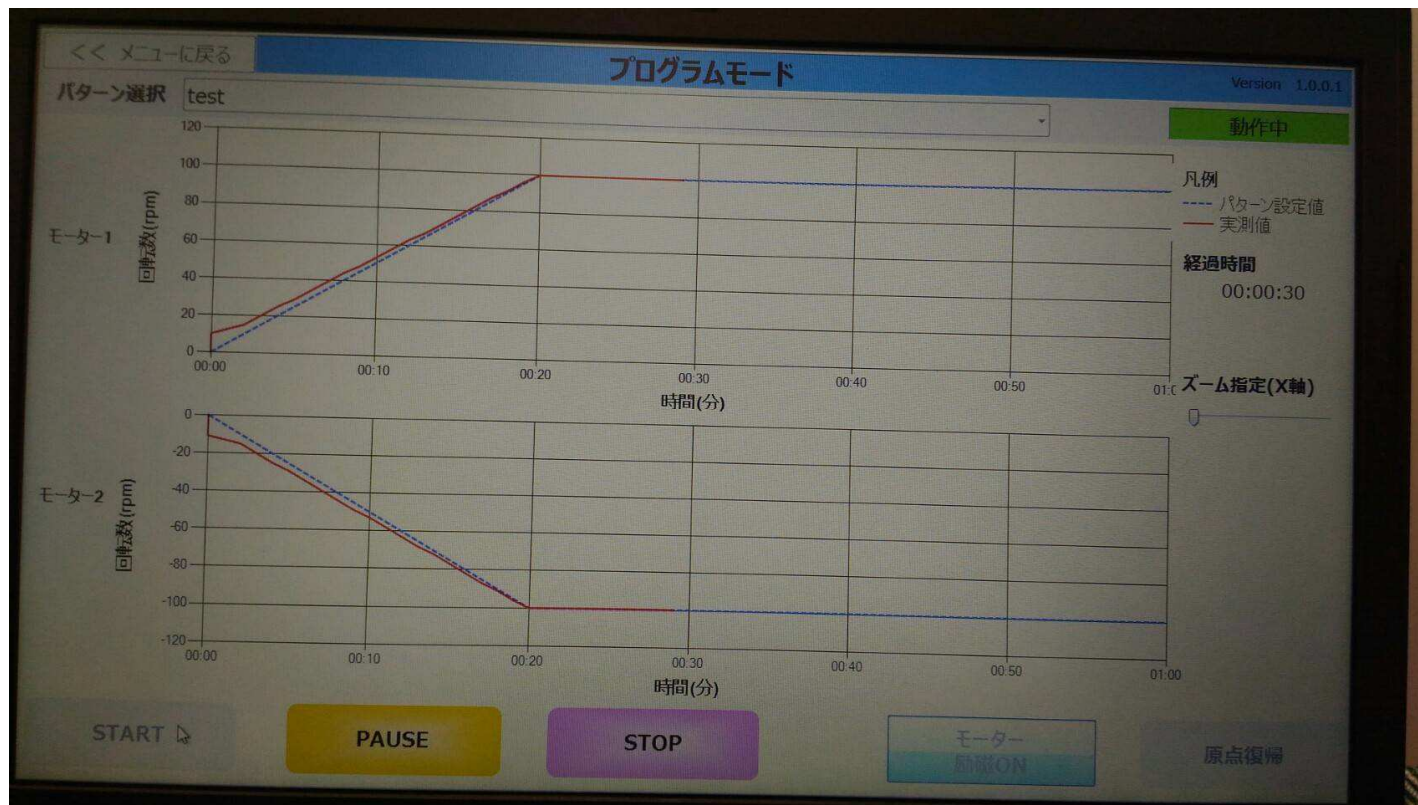
パターン名

読み込

STEP1~5 繰り返し回数

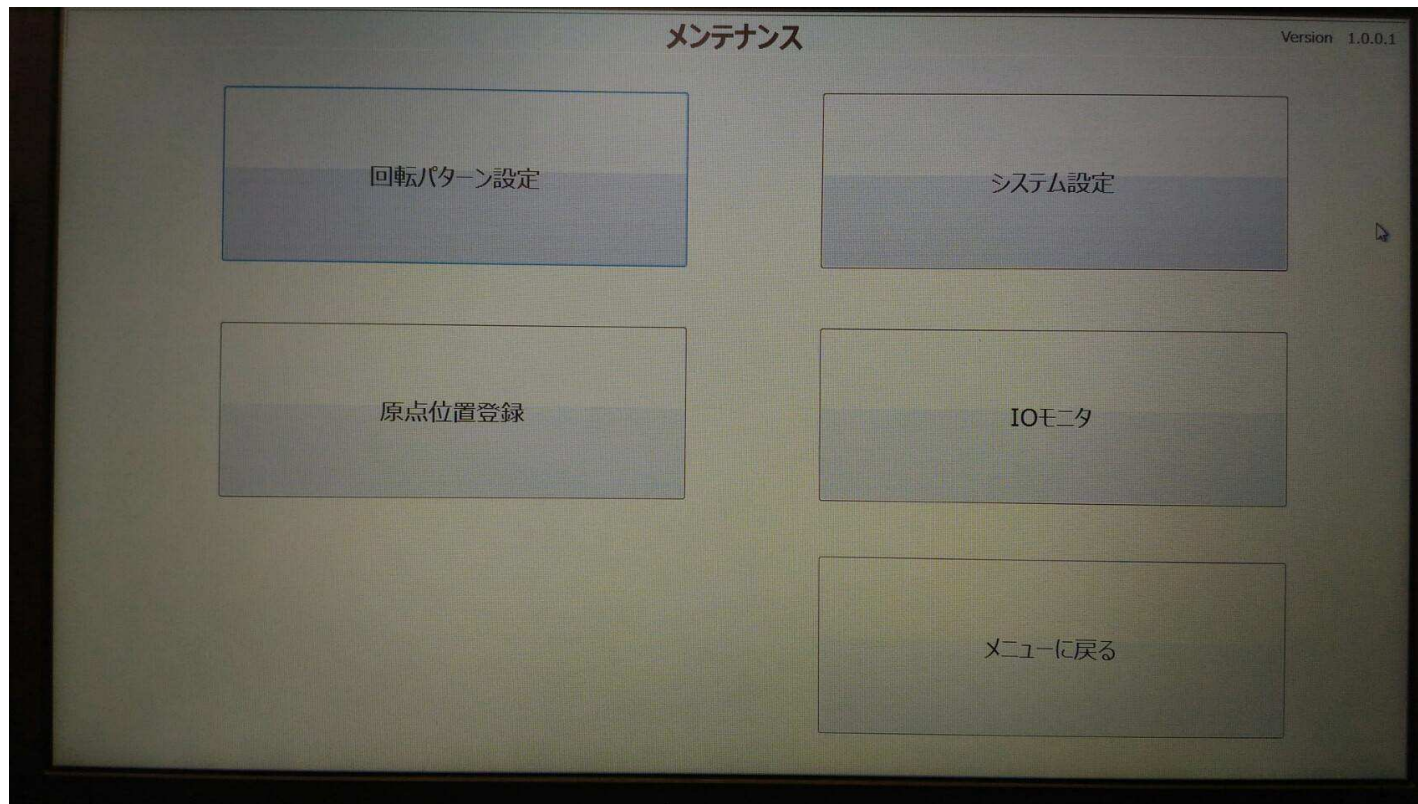
	モーター1			モーター2		
	変動時間(秒)	保持時間(秒)	回転速度(rpm)	変動時間(秒)	保持時間(秒)	回転速度(rpm)
STEP 1	0	0	0	0	0	0
STEP 2	0	0	0	0	0	0
STEP 3	0	0	0	0	0	0
STEP 4	0	0	0	0	0	0
STEP 5	0	0	0	0	0	0

実測rpmとプログラムモードとの比較も可能



NAGAO SYSTEM

回転パターン設定も可能。



NAGAO SYSTEM