

プリント開始

PRINT
METARIAL
MAINTENANCE



SDカード内ファイル一覧

選択したGCODEを造形します

フィラメント抜き差し

PRINT
METARIAL
MAINTENANCE



SELECT	INSERT
	REMOVE

フィラメントを挿入します

フィラメントを抜き取りします

フィラメント種類を選択します

本体操作

PRINT
METARIAL
MAINTENANCE



AUTO BED LEVELING	ADVANCED
-------------------	----------

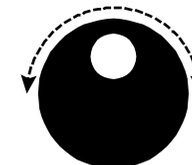
ビルドプレートをオートレベルング補正します

Move buildplate
All home
XY home
Z home
Maintenance position
Heatup printhead
Heatup buildplate
Set fun speed
Z-Probe offset
Manual bed levering
LED setting
Parameter reset
Version

- ビルドプレートを上下に移動します
- XYZをホームポジションに移動します
- XYをホームポジションに移動します
- Zをホームポジションに移動します (XY home実行後のみ有効)
- メンテナンスを行う位置にヘッドとビルドプレートが移動します
- ヘッドを温めます
- ビルドプレートを温めます
- ファンを回転します
- ヘッドとビルドプレートの間隙を調整します
- 手動でビルドプレートを水平にします
- LEDの明るさを調整します
- パラメータをリセットします
- ファームのバージョンを確認します

MF800はパソコンを接続することなくスタンドアロンで操作が可能です。造形データはSDカードで読み込み、本体正面のディスプレイと操作ダイヤルで操作完了です。

PRINT	
MATERIAL	
MAINTENANCE	
PT:25/0	BT:25/0



回転でメニュー選択。押すと実行されます。