



仕様	
会社名	株式会社 エフ・エム・アイ
品名	エスプレッソミル
型式	ENEA RE(OD)
外形寸法	幅200・奥行411・高さ511mm
電源	100V 50/60Hz
電流	2.0/2.3A
消費電力	180/230W
定格時間	20秒ON / 400秒OFF
ホッパー容量	1kg (コーヒー豆量)
安全装置	モーター保護装置付 ホッパー安全装置付
質量	9.4kg
電源コード	長さ: 1.9m

番号	名称	備考
①	ホッパー蓋	プラスチック
②	ホッパー	プラスチック
③	ホッパーシャッター	プラスチック
④	メッシュ調節つまみ	アルミニウム/プラスチック
⑤	タッチパネル	-
⑥	粉取出口	プラスチック
⑦	下部前カバー	プラスチック
⑧	ホッパー装着ネジ	-
⑨	ボルトフィルターガイド	ステンレス
⑩	ボルトフィルターサポート	ステンレス
⑪	受け皿	プラスチック
⑫	本体	アルミダイカスト/プラスチック
⑬	電源スイッチ	-
⑭	足	プラスチック
⑮	電源コード	-
⑯	電源プラグ	-
⑰	アース線	-
⑱	定格ラベル	-

- \*本機は、床面が丈夫で平らな場所に水平になるように据え付けてください。
- \*本機の電源は、専用の漏電遮断器付サーキットブレーカーもしくは、それと同等の設備のある専用コンセントを使用してください。
- \*アース工事は必ず行い、確実にアースを接続してください。アースは、保安および動作安定のために必要です。
- \*上記の仕様は、品質向上のため予告なしに変更されることがありますので、ご了承ください。
- \*図中の尺度は、A3サイズの図面のみ該当します。拡大、縮小した図面は尺度が変わります。
- \*定格ラベル

エスプレッソミル (2758)			
株式会社 エフ・エム・アイ			
型式	ENEA RE(OD)	定格時間	20秒ON / 400秒OFF
定格電圧	100V	保護等級	IPX1
定格周波数	50/60Hz		
定格消費電力	180/230W		
定格電流	2.0/2.3A		