



記号				変更履歴				枝番号				年月日				担当				主要部品一覧表			
品番	部品名	材質	表面処理	色調																			
1	フード本体	ステンレス	No.4仕上	表題欄による																			
2	ケーシング	亜鉛めっき鋼板	ポリエステル塗装	表題欄による																			
3	モーター	4極コンデンサー誘導電動機	E種																				
4	ファン	亜鉛めっき鋼板	フッ素塗装:ブラック(シロッコファン)																				
5	誘導カトリッジ	亜鉛めっき鋼板	フッ素塗装	シルバーメタリック																			
6	スイッチ	リモコン対応ソフトタッチ式スイッチ【専用調理機器と連動可】 (切、タイマー<3分後切>、弱、中、強、照明) *タイマー、弱、中、強は照明																					
7	排気口	亜鉛めっき鋼板	逆風防止シャッター付	*付属品																			
8	電源コード	プラグ付ビニル平形コードφ0.75mm ² 2心 2極差込プラグ																					
9	照明装置	LED照明 消費電力:4.5W(LED照明2灯、照明用電源)																					
10	オイルバック	亜鉛めっき鋼板	ファンシーグリーン仕上:ブラック																				
11	整流板	ステンレス	No.4仕上																				
12	前蓋	ステンレス	No.4仕上	表題欄による																			
13	カバー	ステンレス	No.4仕上	表題欄による																			
14	ダクトカバー	ステンレス	No.4仕上	*別売品																			
15	ダクト継手	亜鉛めっき鋼板	ポリエステル塗装	表題欄による *別売品																			
16	ダクト継手	亜鉛めっき鋼板		*付属品																			

付 属 品
 +トラスねじ (M4×10) --- 4本
 *ダクトカバー取付用
 ソフトテープ ----- 1本

注) 1. 排気方向は上方のみ可能です。
 2. ダクトカバーは型名によって寸法が異なります。
 3. 型名の「*」には色記号が入ります。

特性表 風量値はJIS C9603 チャンバー法による

型名	定格電圧 (V)	ノッチ	定格周波数 (Hz)	消費電力 (W)	風量 (m³/h)	騒音 (dB)	製品質量 (Kg)
CLUSL-952	100	強	50	115	650 450	49	30.5
			60	140	595 520	47	
		中	50	105	520 ---	44	
			60	110	410 ---	40	
		弱	50	75	270 ---	30	
			60	73	220 ---	26	

電動機形式	4極コンデンサー誘導電動機	絶縁抵抗	10MΩ以上 (500Vメガー)	耐電圧	AC1000V 1分間	絶縁区分	E種
-------	---------------	------	------------------	-----	-------------	------	----

CLUSL-952MW	1B9189AU	ミラーホワイト	KA132
CLUSL-952TBK	1B9189AL	テクスチャブラック	KA132
CLUSL-952TW	1B9189AM	テクスチャホワイト	KA132
CLUSL-952S	1B9189Z5	ステンレス No.4仕上	KA132
型名	製品コード	色調	区分No.

作成	2015/4/20	型名	CLUSL-952
更新	****/**/**	型名	オリジナル
更新		図番	1B90166
更新		図名	製品姿図

富士工業株式会社 三角法 1/10

