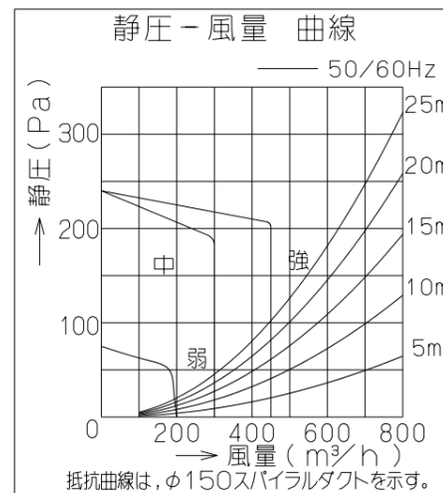
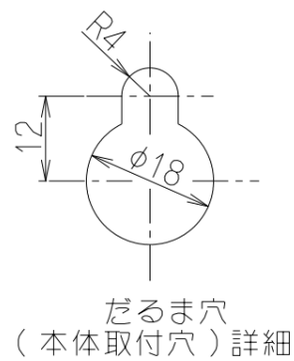
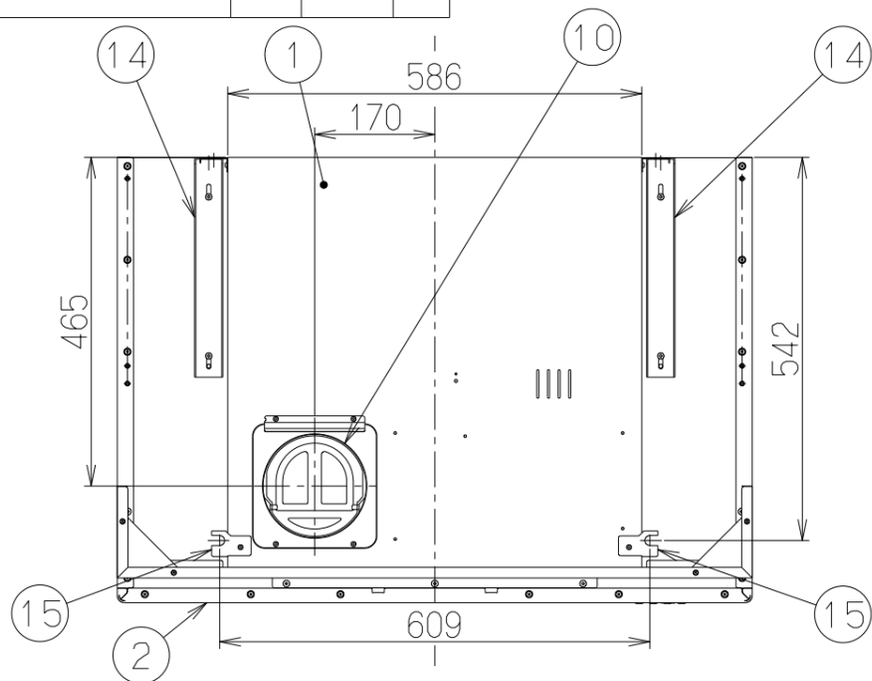


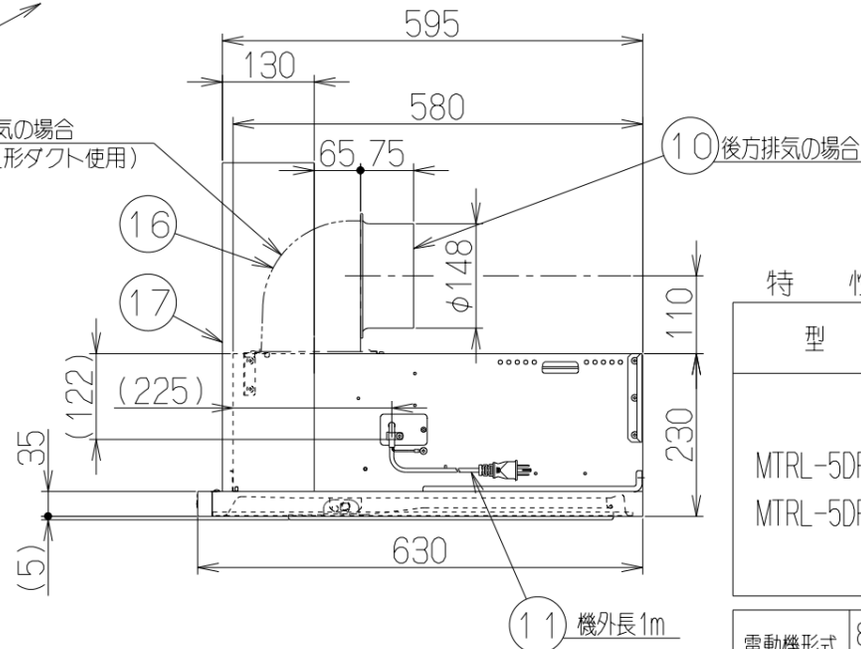
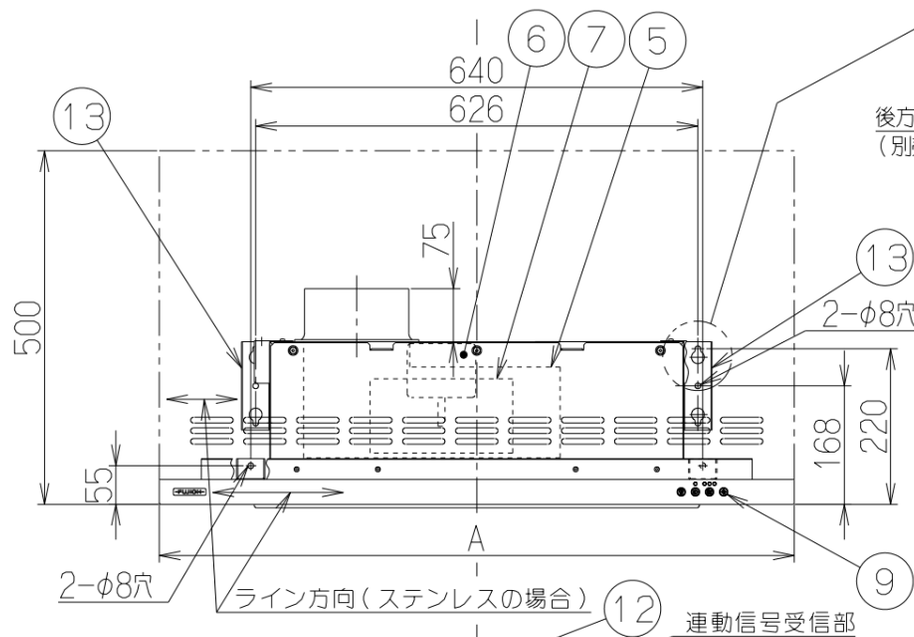
記号	変更履歴	技連番号	年月日	担当
△				
△				
△				



品番	部品名	材質	表面処理	色調
1	本体	亜鉛めっき鋼板		
2	フード本体	亜鉛めっき鋼板	ポリエステル塗装	表題欄による
		ステンレス	ヘアライン仕上(天板:ポリエステル塗装)	
3	オイルパネル	亜鉛めっき鋼板	フッ素塗装	表題欄による(注1)
4	整流板	亜鉛めっき鋼板	フッ素塗装	表題欄による(注1)
5	ケーシング	亜鉛めっき鋼板		
6	モーター	8極DCブラシレスモーター	E種	
7	ファン	亜鉛めっき鋼板	ファンシーグリーン仕上:ブラック(シロココファン)	
8	オイルパック	亜鉛めっき鋼板	フッ素塗装	ブラック
9	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】 (⊕運転入切, ⊖タイマー<3分後切>, ⚙️风量<弱・中・強>, ☀️照明)	
10	排気口	亜鉛めっき鋼板	逆風防止シャッター付	*付属品
11	電源コード	プラグ付キャブタイヤ丸形コード0.75mm²・3心	2極接地極付差込プラグ	
12	照明装置	LED照明(昼白色)	消費電力:3.5W(LED照明1灯、照明用電源)	
13	吊り金具	亜鉛めっき鋼板		
14	フード吊り金具	亜鉛めっき鋼板		
15	天吊り金具	亜鉛めっき鋼板		
16	L形ダクト	亜鉛めっき鋼板		*別売品
17	幕板	カラー鋼板		*付属品 表題欄による
		ステンレス	ヘアライン仕上	*付属品

(注1) ステンレスフードの場合、オイルパネル・整流板の色調はシルバーメタリックとする。

座付ねじ(φ5.1x45)	6本
+トラスねじ(M4x6)	3本
ソフトテープ	1本



特性表

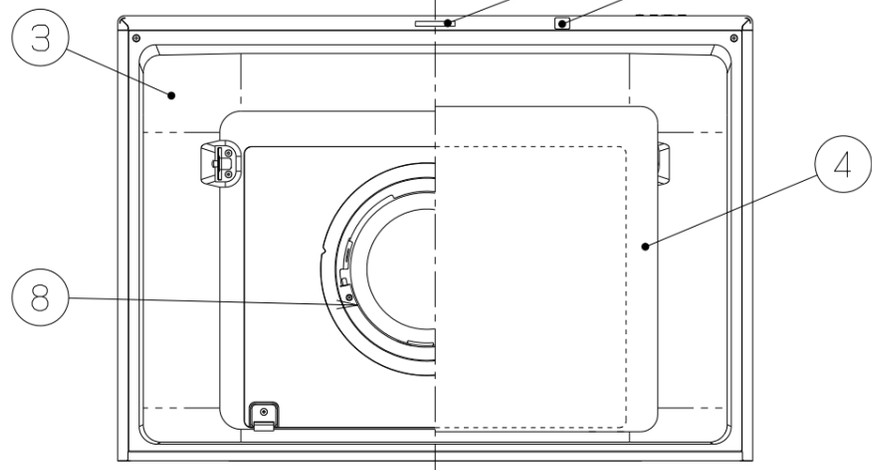
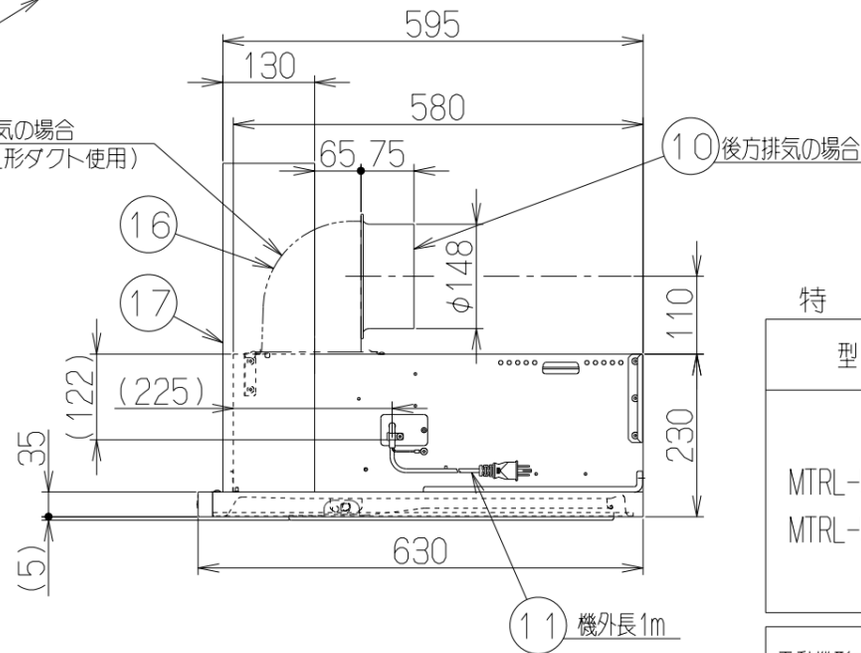
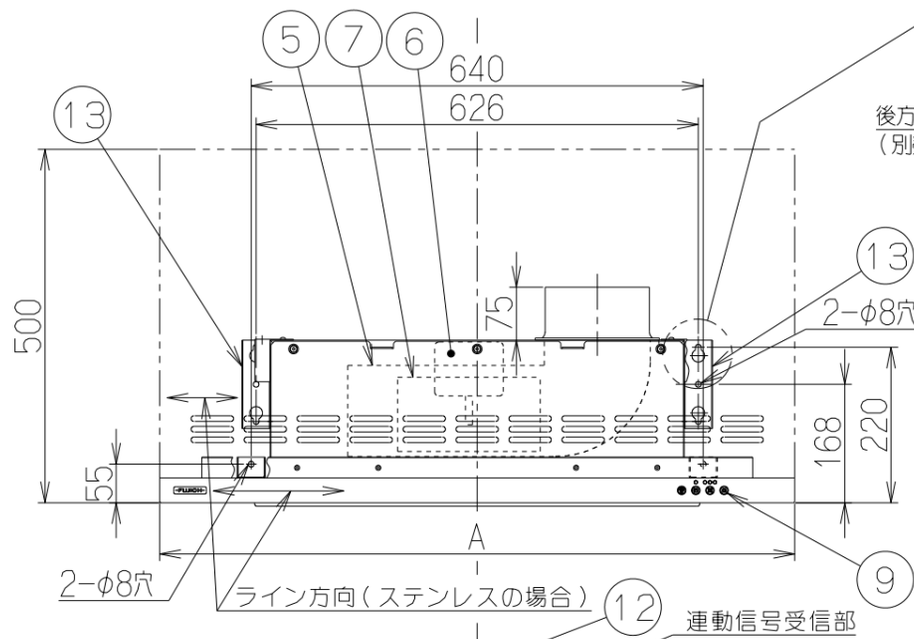
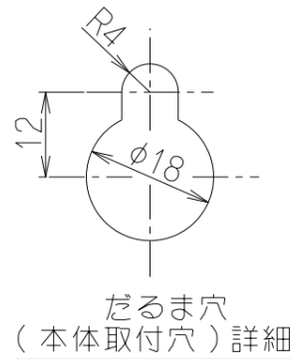
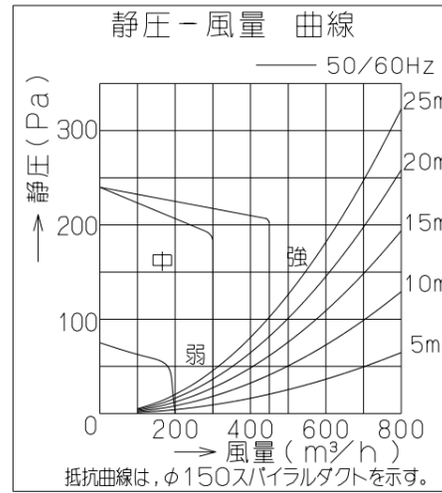
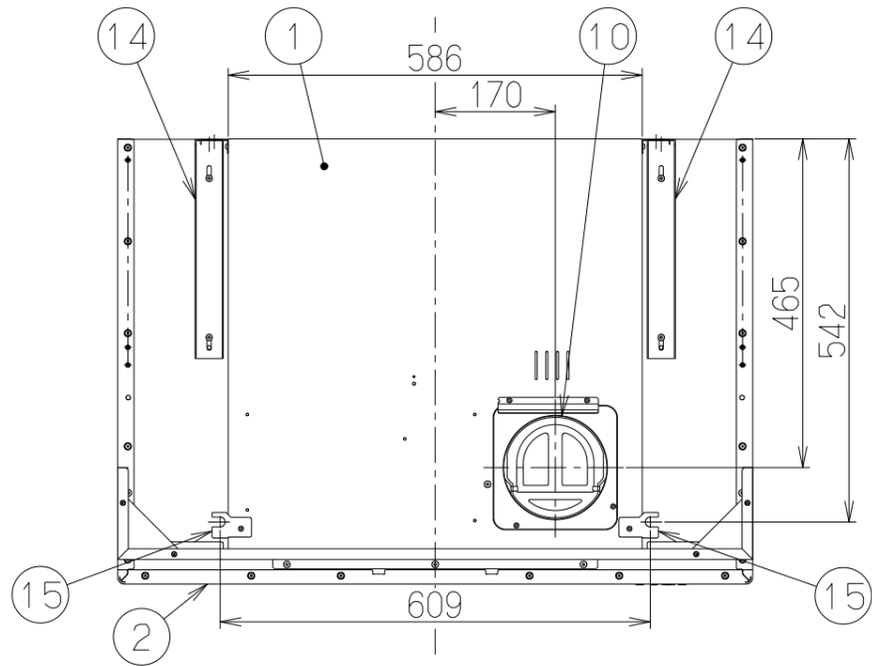
型名	定格電圧 (V)	ノッチ	定格周波数 (Hz)	消費電力 (W)	风量 (m³/h)		騒音 (dB)	製品質量 (kg)
					0 Pa	0~200Pa		
MTRL-5DR-751L MTRL-5DR-901L	100	強	50	30	—	450	45	21 23
			60					
		中	50	13	300	—	35	
			60					
		弱	50	8	200	—	25	
			60					

電動機形式	8極DCブラシレスモーター	絶縁抵抗	10MΩ以上 (500Vメガー)	耐電圧	AC1000V 1分間	絶縁区分	E種
-------	---------------	------	------------------	-----	-------------	------	----

风量値はJIS C 9603 チャンバー法による。(205Pa時:最大消費電力88W)

900	MTRL-5DR-901LS	*	ステンレスヘアライン仕上	KA140
	MTRL-5DR-901LSI	*	シルバーメタリック(Sメタリック)	KA140
750	MTRL-5DR-751LS	*	ステンレスヘアライン仕上	KA140
	MTRL-5DR-751LSI	*	シルバーメタリック(Sメタリック)	KA140
A寸法	型名	製品コード	色調	区分No.
	作成	2019/12/06	型名	MTRL-5DR-751/901L
	更新	****/**/**	図番	オリジナル Dタイプ 左排気 リモコン連動仕様
			図名	T-2019-05-0081
-FUJIOH- 富士工業株式会社		三角法	尺度 1/10	特注製品姿図

記号	変更履歴	枝連番号	年月日	担当
△				
△				
△				



品番	部品名	材質	表面処理	色調
1	本体	亜鉛めっき鋼板		
2	フード本体	亜鉛めっき鋼板	ポリエステル塗装	表題欄による
		ステンレス	ヘアライン仕上 (天板: ポリエステル塗装)	
3	オイルパネル	亜鉛めっき鋼板	フッ素塗装	表題欄による (注1)
4	整流板	亜鉛めっき鋼板	フッ素塗装	表題欄による (注1)
5	ケーシング	亜鉛めっき鋼板		
6	モーター	8極DCブラシレスモーター	E種	
7	ファン	亜鉛めっき鋼板	ファンシーグリーン仕上: ブラック (シロココファン)	
8	オイルパック	亜鉛めっき鋼板	フッ素塗装	ブラック
9	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】	
		(⏻ 運転 入切, ⌚ タイマー (3分後切), 🌀 風量 (弱・中・強), ☀️ 照明)		
10	排気口	亜鉛めっき鋼板	逆風防止シャッター付	*付属品
11	電源コード	プラグ付キャプタイヤ丸形コード	0.75mm²・3心 2極接地極付差込プラグ	
12	照明装置	LED照明 (昼白色)	消費電力: 3.5W (LED照明1灯、照明用電源)	
13	吊り金具	亜鉛めっき鋼板		
14	フード吊り金具	亜鉛めっき鋼板		
15	天吊り金具	亜鉛めっき鋼板		
16	L形ダクト	亜鉛めっき鋼板		*別売品
17	幕板	カラー鋼板		*付属品 表題欄による
		ステンレス	ヘアライン仕上	*付属品

(注1) ステンレスフードの場合、オイルパネル・整流板の色調はシルバーメタリックとする。

座付ねじ (φ5.1x45)	6本
+トラスねじ (M4x6)	3本
ソフトテープ	1本

特性表

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)
					0 Pa	0~200Pa		
MTRL-5DR-751R MTRL-5DR-901R	100	強	50	30	—	450	45	21 23
			60					
		中	50	13	300	—	35	
			60					
		弱	50	8	200	—	25	
			60					

電動機形式	8極DCブラシレスモーター	絶縁抵抗	10MΩ以上 (500Vメガー)	耐電圧	AC1000V 1分間	絶縁区分	E種
-------	---------------	------	------------------	-----	-------------	------	----

風量値はJIS C 9603 チャンバー法による。(205Pa時: 最大消費電力88W)

900	MTRL-5DR-901RS	*	ステンレス	ヘアライン仕上	KA140
	MTRL-5DR-901RSI	*	シルバーメタリック	(Sメタリック)	KA140
750	MTRL-5DR-751RS	*	ステンレス	ヘアライン仕上	KA140
	MTRL-5DR-751RSI	*	シルバーメタリック	(Sメタリック)	KA140
型名		製品コード	色調		区分No.
A寸法	作成	2019/12/06	型名	MTRL-5DR-751/901R	
	更新	****/**/**	図番	オリジナル Dタイプ 右排気 リモコン連動仕様	
	-FUJIOH- 富士工業株式会社		三角法	尺度	1/10
			図名	特注製品姿図	