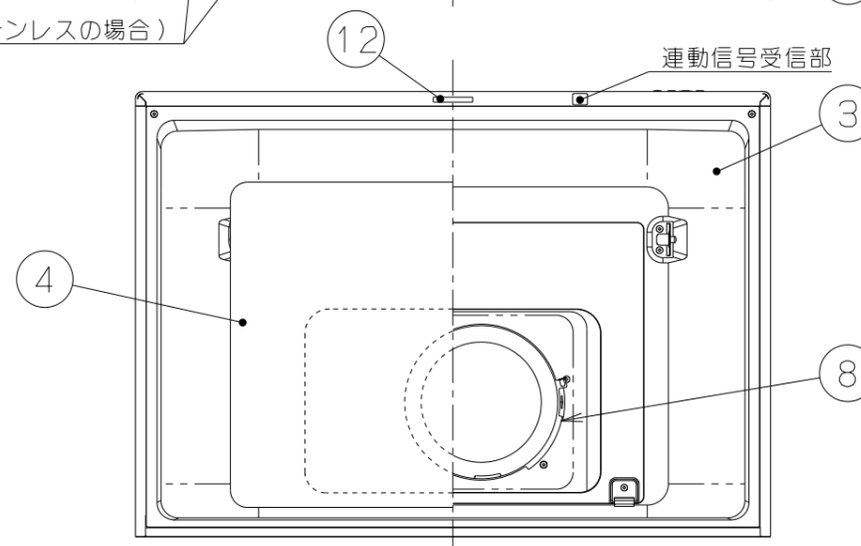
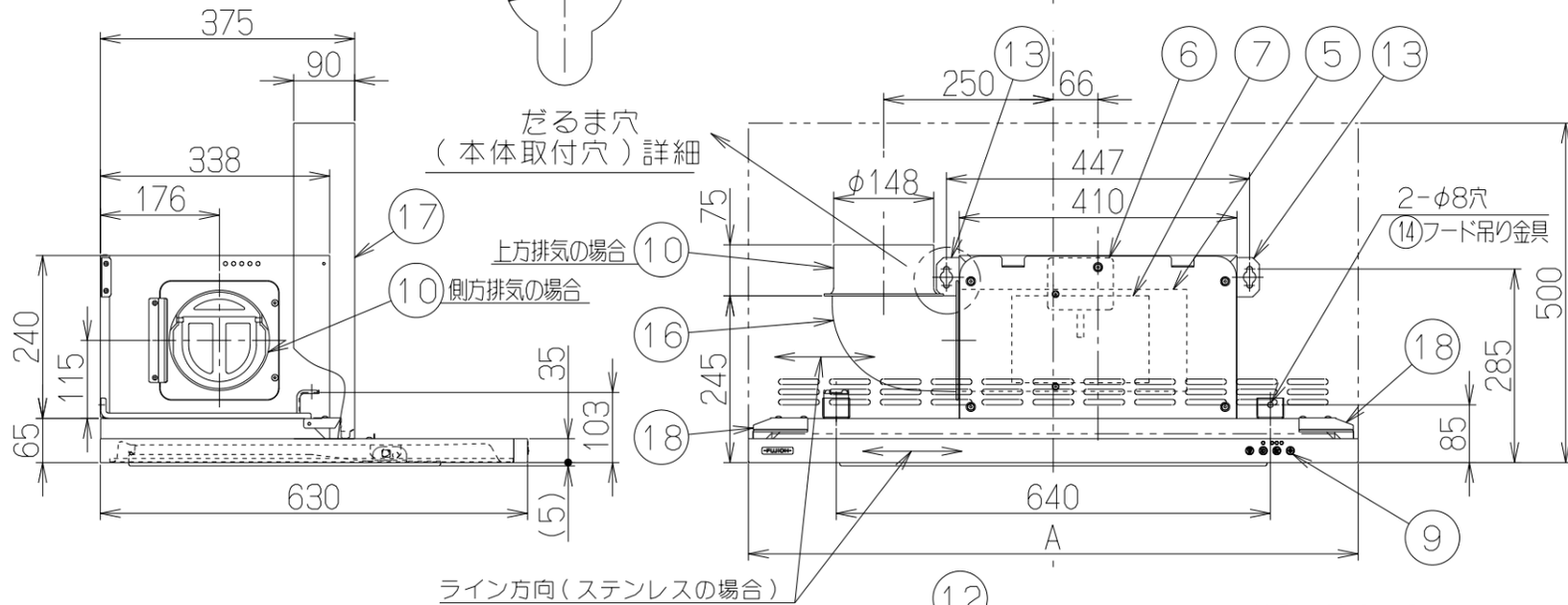
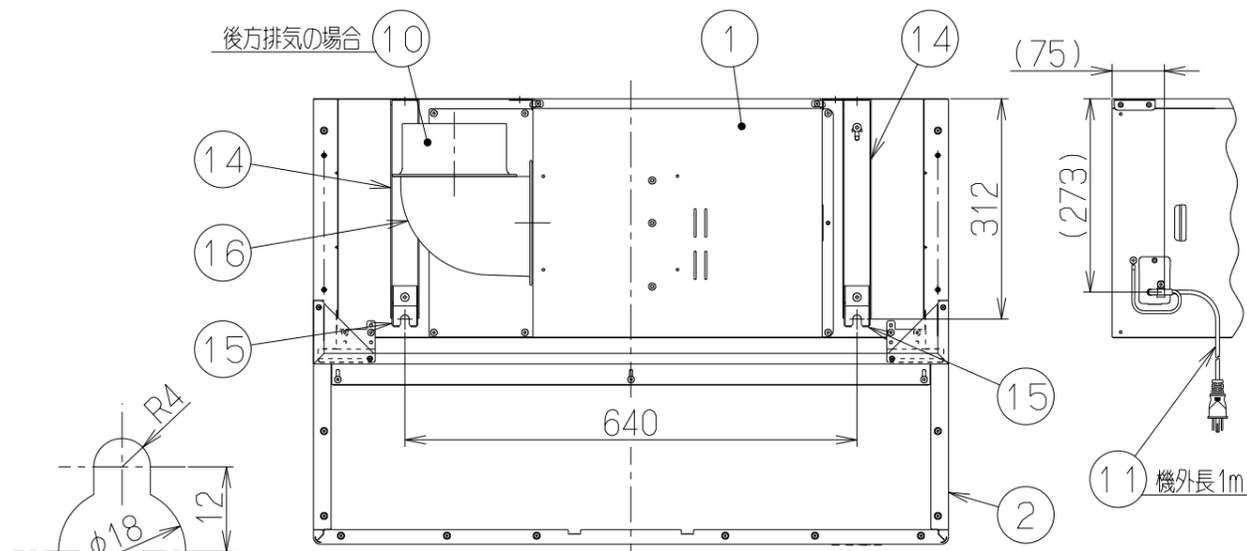
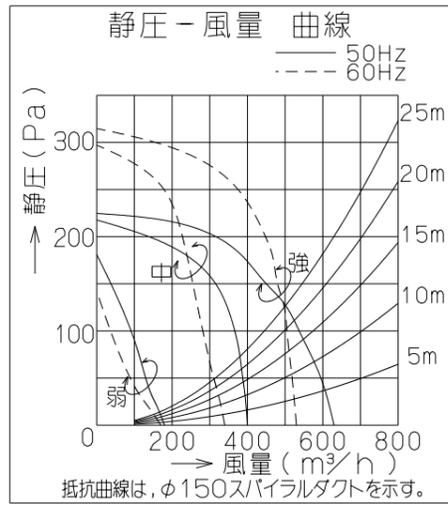


記号	変更履歴	枝連番号	年月日	担当
△				
△				
△				



主要部品一覧表				
品番	部品名	材質	表面処理	色調
1	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	4極コンデンサー誘導電動機 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		*付属品
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
18	幕板押さえ金具	亜鉛めっき鋼板		*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。

付属品	
座付ねじ(φ5.1x45)	4本
段付ねじ(M4x12)	4本
+トラスねじ(M4x6)	7本
ソフトテープ	1本

特性表

機種名	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)
					0Pa	150Pa		
MTRL-4AR-751L MTRL-4AR-901L	100	強	50	115	630	450	47	*
			60	130	530	480	45	
		中	50	80	400	—	38	
			60	80	340	—	34	
弱	50	35	180	—	22			
	60	35	170	—	21			

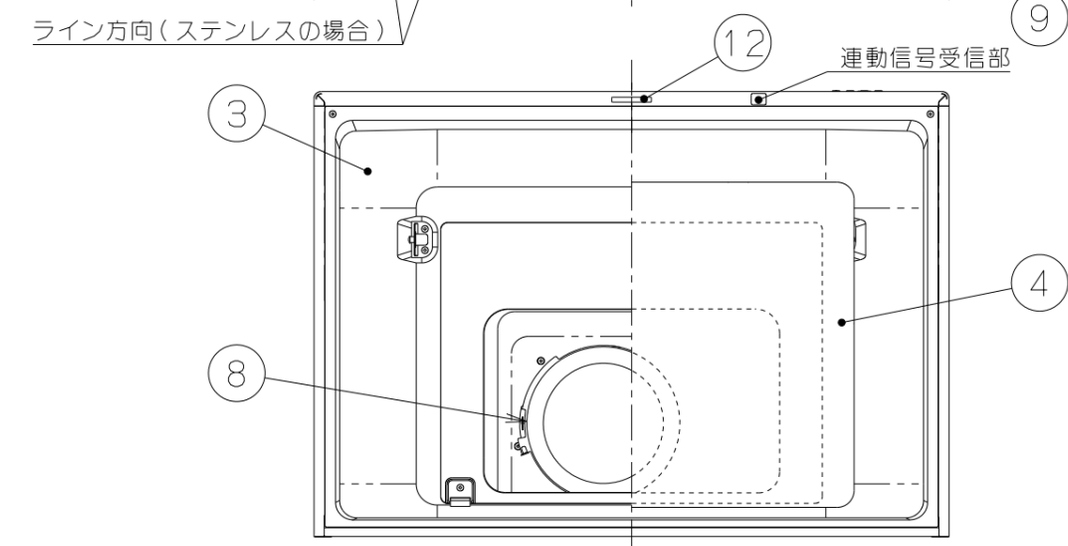
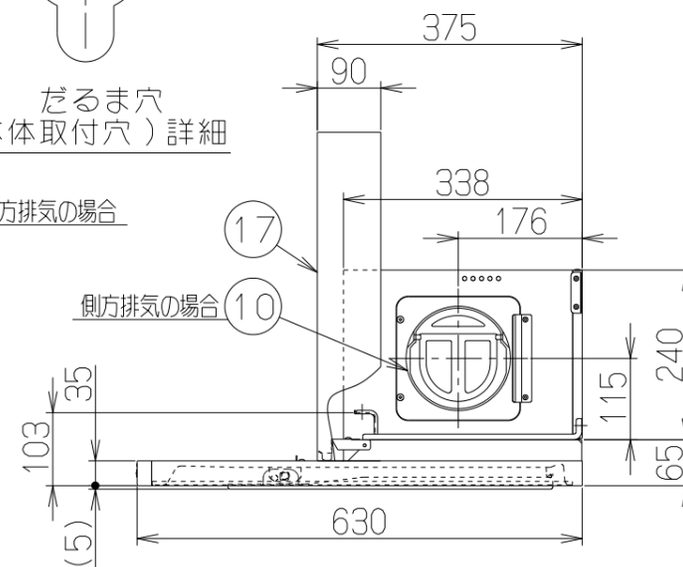
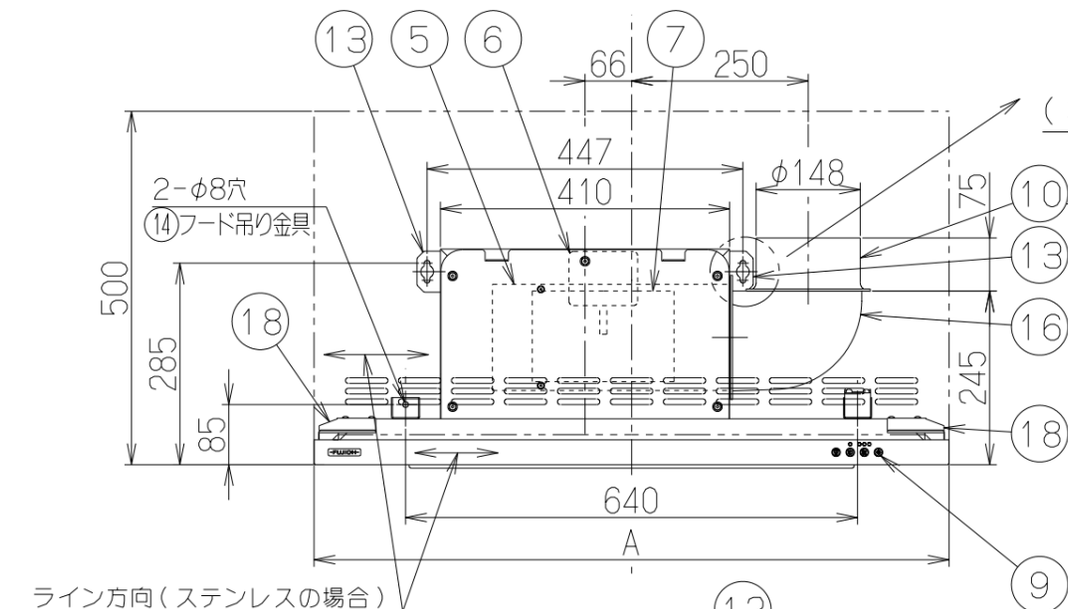
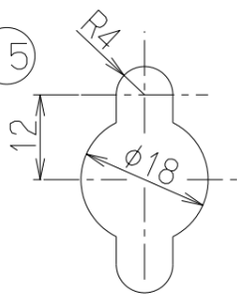
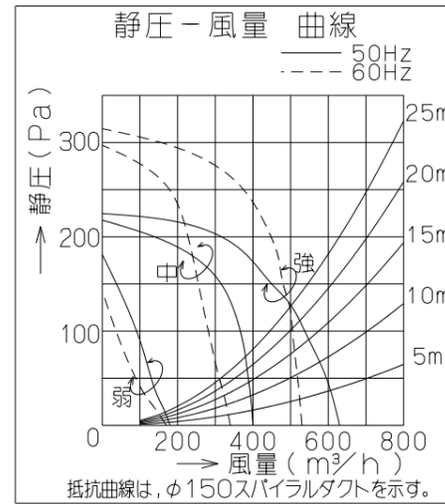
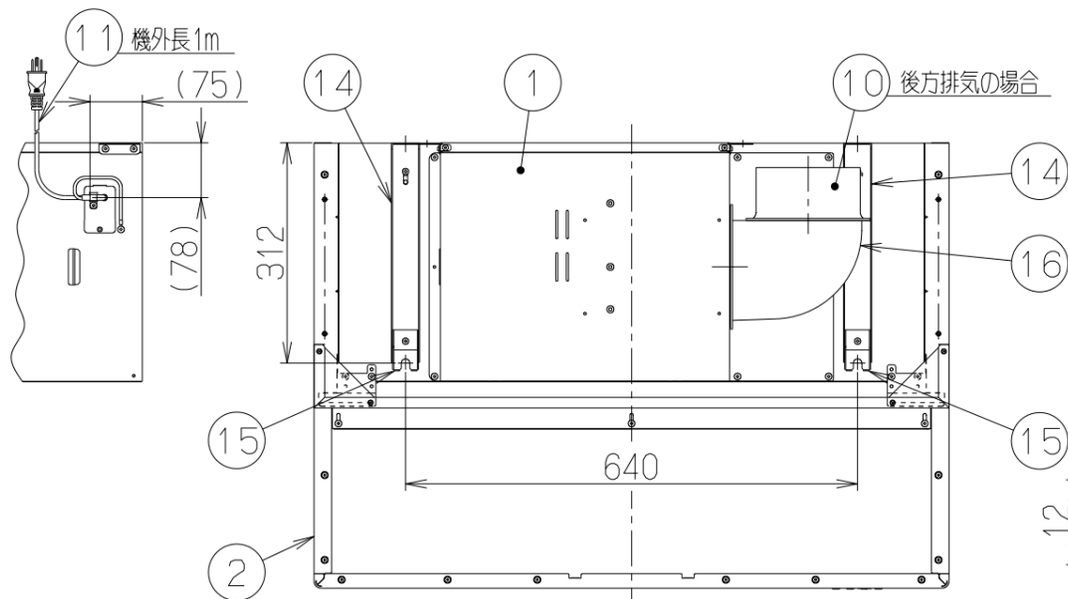
電動機形式	4極コンデンサー誘導電動機	絶縁抵抗	10MΩ以上 (500Vメガー)	耐電圧	AC1000V 1分間	絶縁区分	E種
-------	---------------	------	------------------	-----	-------------	------	----

風量値はJIS C9603 チャンバー法による

900	MTRL-4AR-901LS	*	ステンレス	ヘアライン仕上	KA132
	MTRL-4AR-901LSI	*	シルバーメタリック	(Sメタリック)	KA132
750	MTRL-4AR-751LS	*	ステンレス	ヘアライン仕上	KA132
	MTRL-4AR-751LSI	*	シルバーメタリック	(Sメタリック)	KA132

A寸法	型名	製品コード	色調	区分No.
	作成	2019/11/14		型名
更新	****/**/**		図番	T-2019-05-0065
	-FUJIOH- 富士工業株式会社		尺度	1/10
			図名	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
3	オイルパネル	ステンレス	ヘアライン仕上(天板:ポリエステル塗装)	
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	ケージング	亜鉛めっき鋼板	フッ素塗装	表題欄による(注1)
6	モーター	4極コンデンサー誘導電動機		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		*付属品
17	幕板	カラー鋼板		*付属品 表題欄による
18	幕板押さえ金具	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)	4本
段付ねじ(M4x12)	4本
+トラスねじ(M4x6)	7本
ソフトテープ	1本

特性表

機種名	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)
					0Pa	150Pa		
MTRL-4AR-751R MTRL-4AR-901R	100	強	50	115	630	450	47	*
			60	130	530	480	45	
		中	50	80	400	—	38	
			60	80	340	—	34	
弱	50	35	180	—	22			
	60	35	170	—	21			

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-)	耐電圧	AC1000V 1分間	絶縁区分	E種
-------	---------------	------	------------------	-----	-------------	------	----

風量値はJIS C9603 チャンバー法による

900	MTRL-4AR-901RS	*	ステンレス	ヘアライン仕上	KA132	
	MTRL-4AR-901RSI	*	シルバーメタリック	(Sメタリック)	KA132	
750	MTRL-4AR-751RS	*	ステンレス	ヘアライン仕上	KA132	
	MTRL-4AR-751RSI	*	シルバーメタリック	(Sメタリック)	KA132	
型名		製品コード	色調		区分No.	
A寸法	作成	2019/11/14		型名	MTRL-4AR-751/901R	
	更新	****/**/**		図番	T-2019-05-0064	
	-FUJIOH- 富士工業株式会社		三角法	尺度	1/10	図名