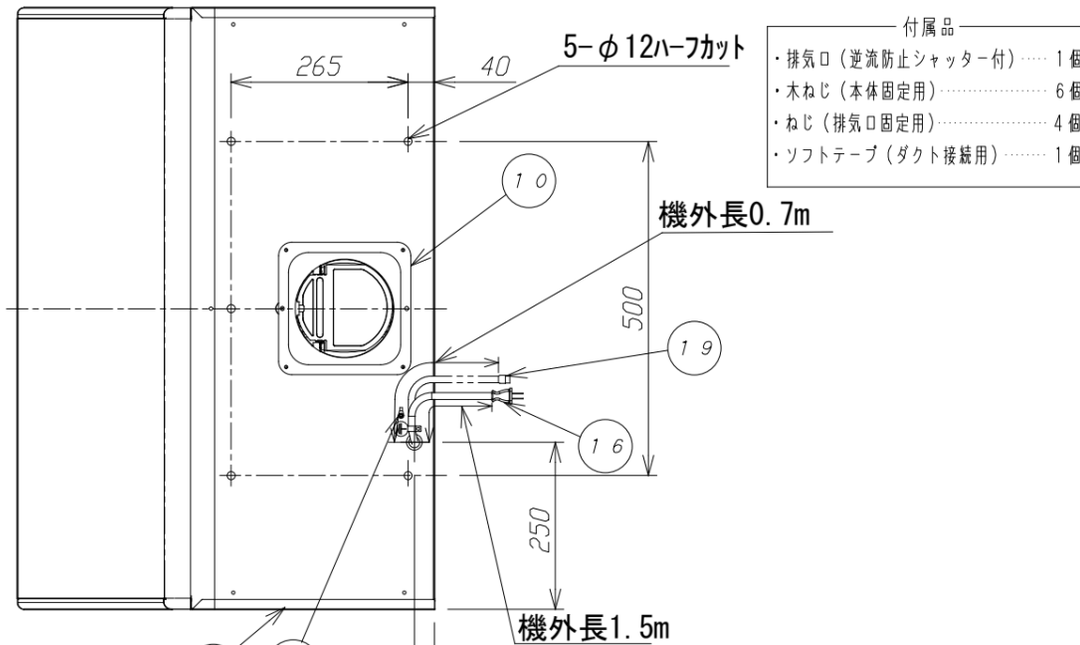
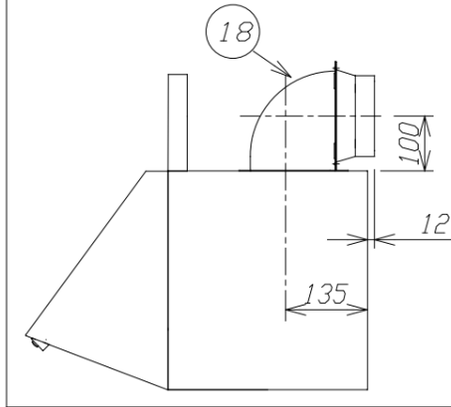


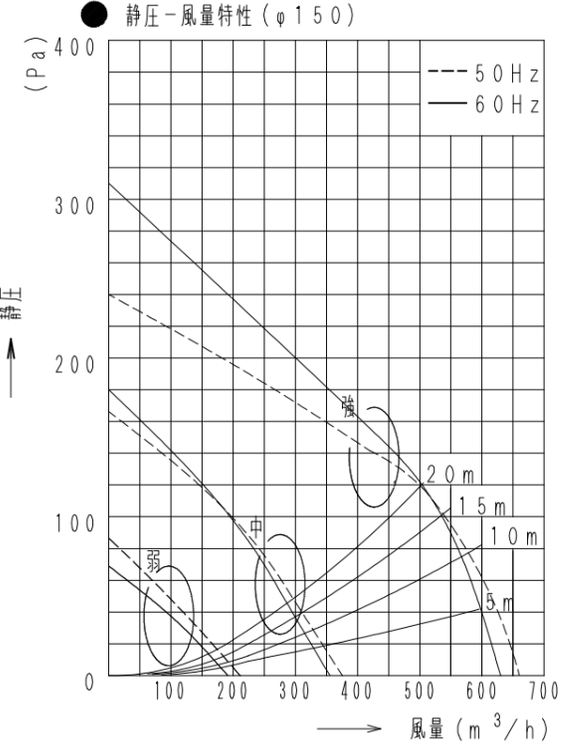
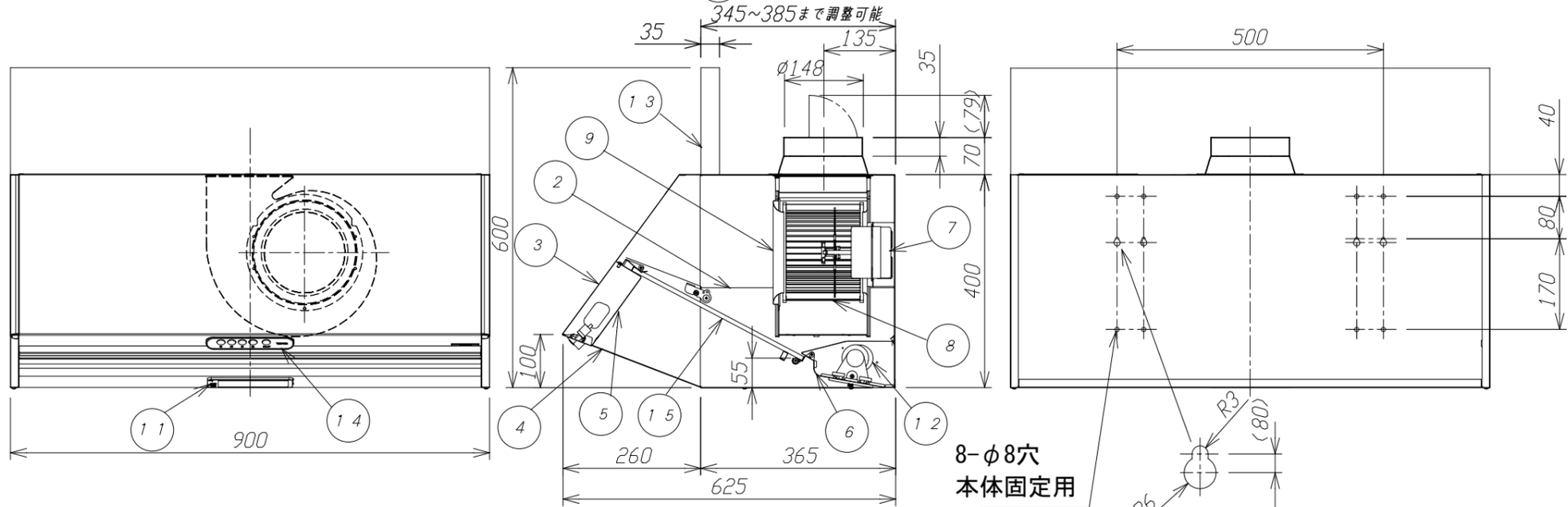
東芝レンジフードファン

■直角ジョイント（別売RLJ-6）使用時
*側面・背面排気の場合に便利です。



- 付属品
- ・排気口（逆流防止シャッター付）…… 1個
 - ・木ねじ（本体固定用）…… 6個
 - ・ねじ（排気口固定用）…… 4個
 - ・ソフトテープ（ダクト接続用）…… 1個

品番	部品名	材質	表面処理	色調
1	本体	着色亜鉛鉄板及び亜鉛メッキ鋼板		マンセル1GY9/0.5
2	本体カバー	着色亜鉛鉄板	シリコン加工塗装	マンセルN4
3	前板	着色亜鉛鉄板		マンセル1GY9/0.5
4	前板カバー	着色亜鉛鉄板	シリコン加工塗装	マンセルN4
5	スイッチカバー	着色亜鉛鉄板	シリコン加工塗装	マンセルN4
6	底板	着色亜鉛鉄板	シリコン加工塗装	マンセルN4
7	モーター	4極コンデンサー誘導電動機 E種		
8	羽根	亜鉛メッキ鋼板		
9	ファンケース	亜鉛メッキ鋼板		
10	排気口	亜鉛メッキ鋼板		
11	ランプカバー	着色亜鉛鉄板	シリコン加工塗装	マンセルN4
12	ランプ	LED電球-一般電球形 東芝ライテック LDA5L-G/40W/2相当又は、LED電球-一般電球形 東芝ライテック LDA4L-G-K/40W/2相当		
13	幕板	着色亜鉛鉄板		マンセル1GY9/0.5
14	スイッチ	125V 3A		
15	グリッドフィルター	着色アルミニウム合金板	シリコン加工塗装	マンセルN4
16	電源コード	ビニールプラグ付コード 125V 7A		
17	アース端子	黄銅板	スズメッキ	
18	直角ジョイント	別売RLJ-6		
19	連動用コード	耐熱ビニル線	別売PC-C1K（給気シャッター用）	
		耐熱ビニル線	別売PC-C1D（排気シャッター用）	



■ 特性表

形名	定格電圧 (V)	周波数 (Hz)	消費電力 (W)	風量 (m³/h)			静圧 (Pa)			騒音 (dB)	質量 (kg)		
				0Pa時	130Pa時	50Pa時	30Pa時	420m³/h時	250m³/h時			100m³/h時	
VFR-94LJ(W)	100	強	85	660	470	-	-	142	-	-	43	17.1	
			95	630	485	-	-	158	-	-	42		
		中	53	375	-	293	-	-	75	-	-		29
			54	355	-	280	-	-	70	-	-		28
		弱	39	210	-	-	142	-	-	50	-		15.5
			38.5	190	-	-	120	-	-	35	-		15

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チャンパー法による。
- 本仕様は、改良のため変更することがありますのでご了承ください。

図番	AV005323-VFR-94LJ(W)	03	図法
品名	東芝レンジフードファン	23Y	三角法
形名	VFR-94LJ(W)	尺度	単位
	東芝キャリア株式会社		mm