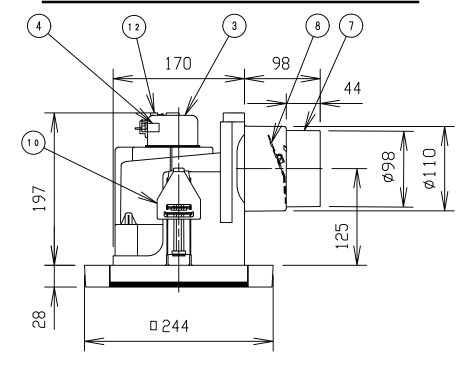
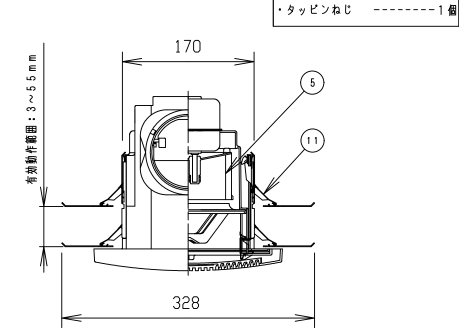
東芝換気扇(ダクト用)



183

8 - q 5 穴 本体取付用穴

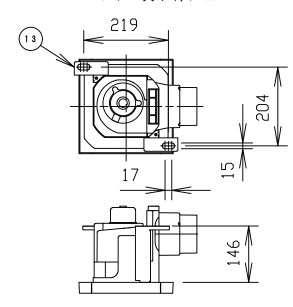
2 - q 5 穴 排気 □ 取付用穴



品番	部品名	材質	表面処理	色調				
1	本体枠	PP樹脂		マンセル1Y9.3/0.5				
2	ケーシング	PP樹脂		マンセル1Y9.3/0.5				
3	モータ	2極コンデンサー誘導	2極コンデンサー誘導電動機 E種					
4	SL端子	A C 1 2 5 V 1 A	モーター内に内蔵					
5	羽根	PP樹脂						
6	本体カバー	ABS樹脂		マンセル1Y9.3/0.5				
7	排気□	PP樹脂						
8	シャッター	PP樹脂						
9	取付金具	S U S 3 0 4						
1 0	支持板	亜鉛鋼鈑						
11	板バネ	S U S 3 0 4						
1 2	アース端子	銅合金	スズメッキ					
1 3	吊下金具	亜鉛鋼鈑		別売 (D V - 3 T)				

■ 吊下金具取付位置

落下防止用ひも -----1個



	1 🗆 🔾										
	150					50Hz					
$\overline{}$						— 60 H z					
g											
) H											
静圧(Pa	100										
******	IUU	abla						5	O m		

■ 静圧-風量特性(DVF-A10K4 Ø100)

抵抗曲線は塩ビVP管φ100の場合

100

■ 特性表

形名	方式	定格電圧 (V)	周波数 消費電力		電流	A	見量(m3/h	騒音	質量	
10.40			(Hz)	(W)	(A)	OPa時	3 0 P a 時	5 O P a 時	(dB)	(kg)
D∨F-A10K4	= ##	100	5 0	9.0	0.09	85	65	48	30	15
DVF-AIUK4	天井用	100	6 0	10.5	0.11	85	65	49	30	1,5

電動機形式	2 極コンデンサー 誘導電動機	絶縁抵抗	1 0 M Ω以上 (5 0 0 V メガー)	耐電圧	A C 1 O O O V 1 分間	埋込寸法 17.5 cm 角 20 cm 丸 絶縁区分 E種
公称羽根径	10cm	開口面積	209cm²	ſ5	吏用周囲温度	0°C ~ 4°0°C

- ●特性はJIS C9603に基づく。
- ●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。

東芝キヤリア株式会社			名		D۱	۷F	-A	10	K4	-	
作成年月日	H. 29. 3. 28	図面	面番号	A	V	0	0	4	5	2	4