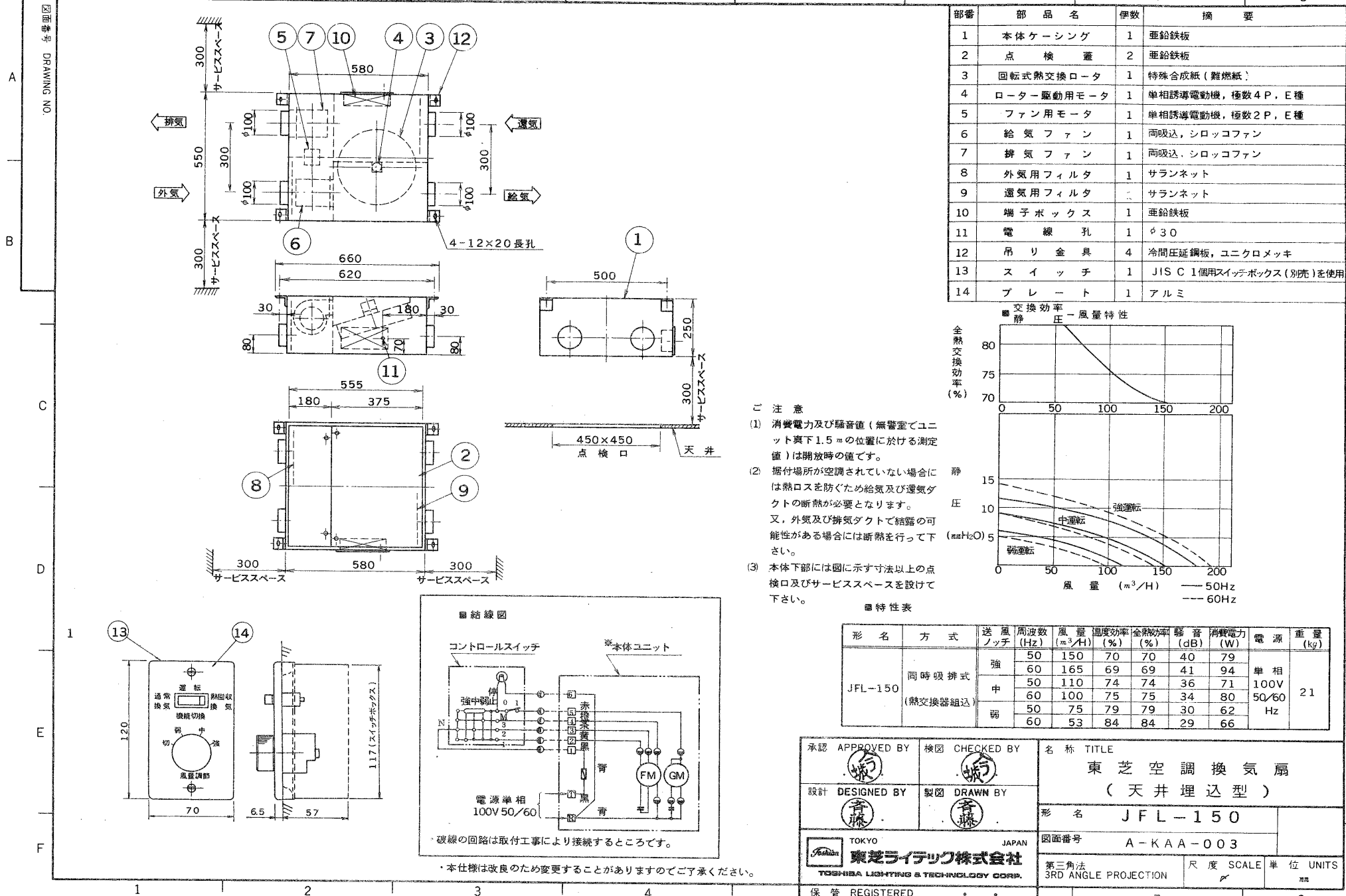


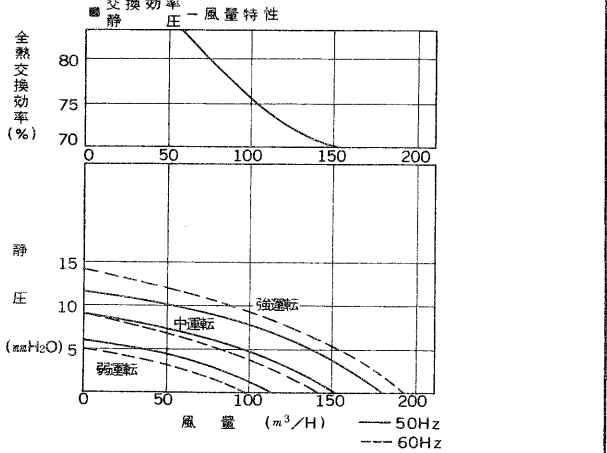
※施工上の注意とご使用上の注意はカタログ・取扱説明書をお読みください。

E27004

1 S. 61. 8 226 2 3 4 5 6 7 8



部番	部品名	個数	摘要
1	本体ケーシング	1	亜鉛鉄板
2	点検蓋	2	亜鉛鉄板
3	回転式熱交換ロータ	1	特殊合成紙(難燃紙)
4	ロータ駆動用モータ	1	单相誘導電動機, 極数4P, E種
5	ファン用モータ	1	单相誘導電動機, 極数2P, E種
6	給気ファン	1	両吸込, シロッコファン
7	排気ファン	1	両吸込, シロッコファン
8	外気用フィルタ	1	サラネット
9	還気用フィルタ	1	サラネット
10	端子ボックス	1	亜鉛鉄板
11	電線孔	1	φ30
12	吊り金具	4	冷間圧延鋼板, ユニクロメッキ
13	スイッチ	1	JIS C 1 個用スイッチボックス(別売)を使用
14	プレート	1	アルミ



- 注意
- 消費電力及び騒音値(無音室でユニット真下1.5mの位置に於ける測定値)は開放時の値です。
 - 据付場所が空調されていない場合には熱ロスを防ぐため給気及び還気ダクトの断熱が必要となります。又、外気及び排気ダクトで結露の可能性がある場合には断熱を行って下さい。
 - 本体下部には図に示す寸法以上の点検口及びサービススペースを設けて下さい。

■ 特性表

形名	方式	送風ノッチ	周波数(Hz)	風量(m³/H)	温度効率(%)	全熱効率(%)	騒音(dB)	消費電力(W)	電源	重量(kg)
JFL-150	同時吸排式 (熱交換器組込)	強	50	150	70	70	40	79	单相 100V 50/60 Hz	21
			60	165	69	69	41	94		
		中	50	110	74	74	36	71		
			60	100	75	75	34	80		
		弱	50	75	79	79	30	62		
			60	53	84	84	29	66		

承認 APPROVED BY 	検図 CHECKED BY 	名称 TITLE 東芝空調換気扇 (天井埋込型)
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形名 JFL-150
TOSHIBA 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 A-KAA-003
保管 REGISTERED	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 単位 UNITS

・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。