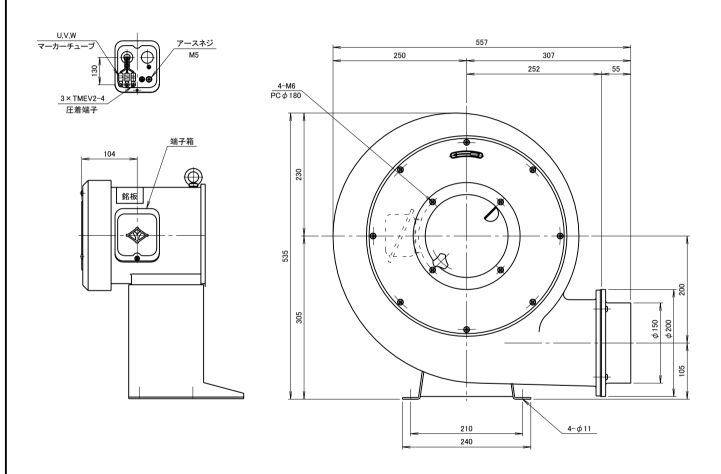
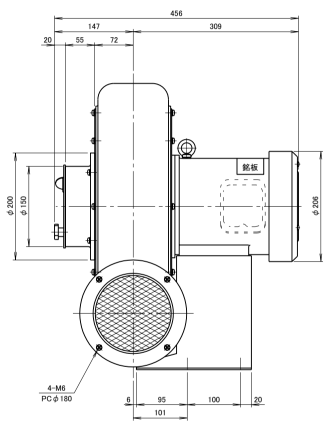
記 PECODIFIEN										
DESCRIPTION										
1. 電源用口出線										
1-1. 端子箱付き										
1-2. 吐出し口と反対方向										
1-3. 口出し部より130mm										
1-4. 先端TMEV2-4圧着端子取付										
2. 梱包形態										
パッキングケース(木箱)1台入り梱包										





				仕 様 SPECIFICATIONS					日 付 DATE	尺 度 SCALE	第3角法 3RD ANGLE	型 式 TYPE	N6TB
				電動機 MOTOR OUT PUT	1. 5kW×2P	周 波 数(Hz)	50	60	2009.09.08	1/5	PROJECTION 4		14010
				電源電圧 POWER SUPPLY	3 φ × 200V	回 転 数 (rpm)	2850	3300	製図 検図	承	認 単位	名称	⊸ ₁ 1 ±11,74 ⊆ 144
無印	2009.01.10	ダンパーの材質変更 アルミ鋳物→鉄板製	江口	定格	CONT.	電 流(A)	4. 3	6. 0	DRAWN (江口) CHECK	(ED (踞尾) API	(±) /\/\	NAME	プレート型送風機
無印	2007.02.20	吸込口金変更	江口	RATING 絶 緑 等 級		B F (kPa)	1. 91			<u> </u>	mm		外形寸法図
無印	2007.02.20	吸込・吐出口部に金アミ追加	江口	INS. CLASS	<u> </u>	静圧(kPa) STATIC PRESS.		2. 75	│◆◇ 淀川	電機	後製 作 所	図番	
符号	日 付	改 訂 来 歴	担当	空 表 巴 COATING COLOR	N-5	風量 (m³/min)	30	35				DWG. NO	F15401
MARK	DATE	REVISIONS	REVISED			質 量(kg) WEIGHT	38	B. O	YODOGAWA EL	ECIRIC	TOOL MFG. CO.	L	

F15401. CSD