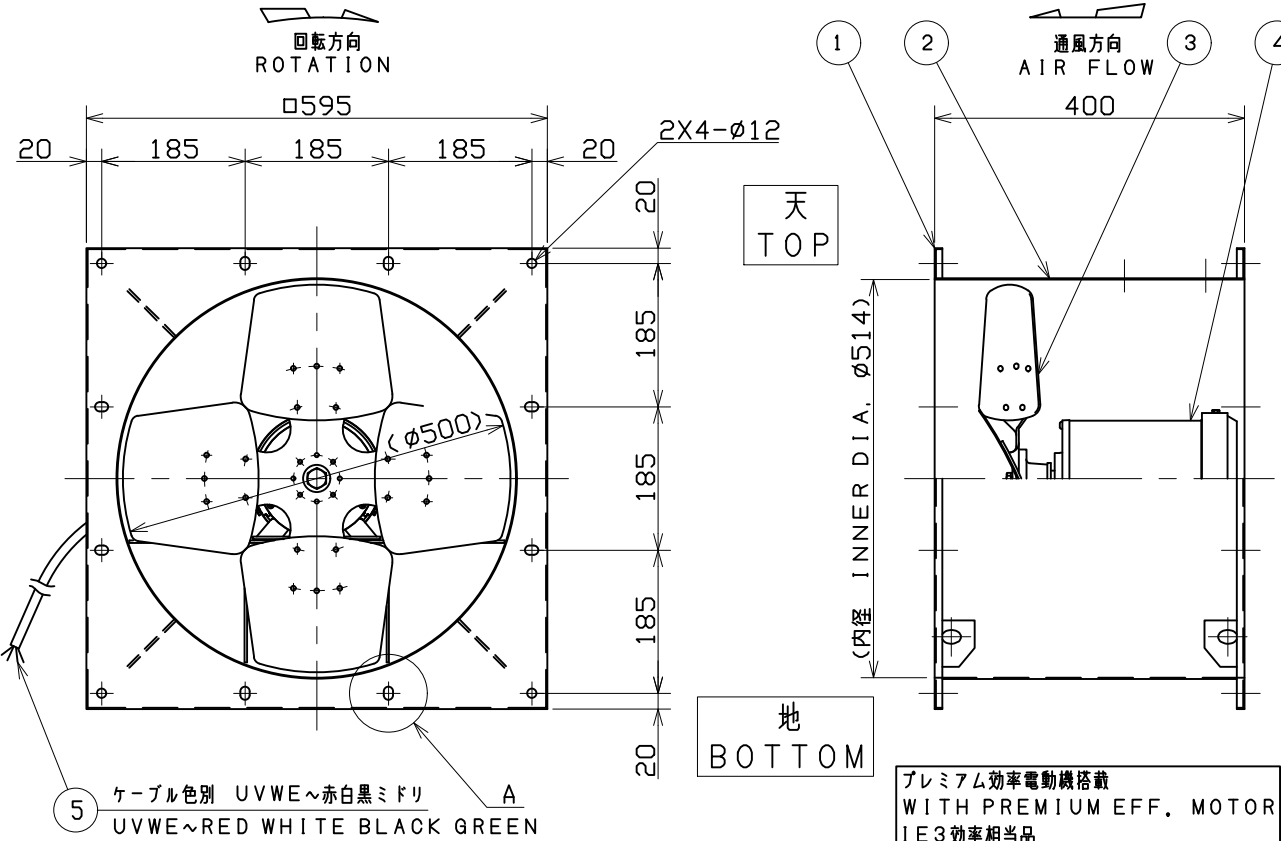
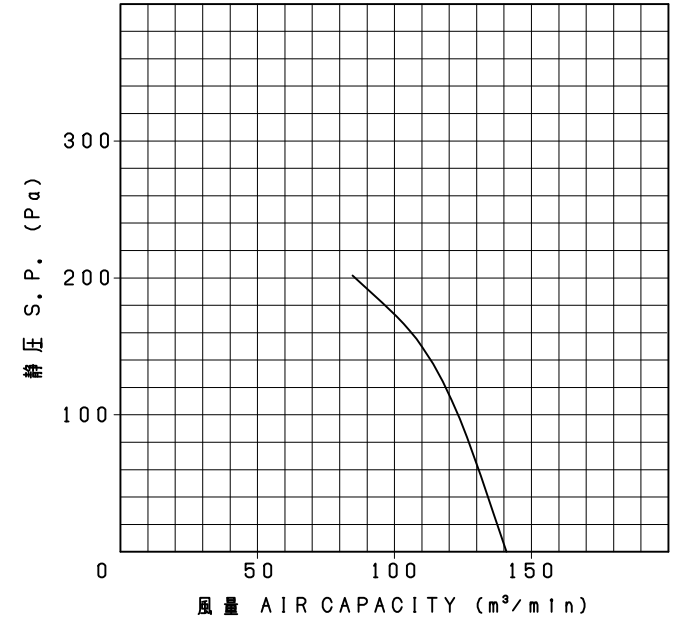


No.	変更 REVISIONS	調査 CHECK	担当 NAME
①	材質変更 SPCC→SPHC	Y. Hosoda 2015/ 6/17	H. Nakajima 2015/ 6/15

特性曲線 CHARACTERISTIC CURVE
JIS B8330 (at+20°C)



プレミアム効率電動機搭載
WITH PREMIUM EFF. MOTOR
IE3効率相当品
IE3 EFF. EQUIVALENT

5	電源ケーブル POWER CABLE	2PNCT	1	4X1.25mm² L=2m
4	電動機 MOTOR	-	1	
3	羽根 IMPELLER	① SP00 SPHC	1	
2	ダクト DUCT	① SP00 SPHC	1	t1.6
1	フランジ FLANGE	① SP00 SPHC	2	t1.6
番号 No.	品名 PART NAME	材質 MATERIAL	個数 QTY.	記事 REMARKS

電動機 MOTOR	3φ	750 W	4P	200 V	60 Hz
風量 AIR CAPACITY	m³/min		静圧 STATIC PRESSURE	Pa	
質量 MASS	37 kg				
尺度 SCALE	1:5/2	A3	名称 TITLE	50cm軸流扇 Axial Flow Fan	
承認 APPROVED BY	H. Nakajima 2014/12/4	検図 CHECKED BY	形式 TYPE	AF-50S-1-E	
設計 DESIGNED BY	T. Fujiwara 2014/12/4	図番 DRAWING No.	K2478-01		

- 記事
NOTE
- 電動機 全閉外扇屋内
MOTOR TOTALLY ENCLOSED FAN COOLED INDOOR-USE
 - 周囲条件
AMBIENT CONDITION
温度 -10~+40°C 湿度 85%以下
TEMP. -10 TO +40°C RH 85% BELOW
標高 1000m以下 取扱気体 一般空気
ALTITUDE UP TO 1000m INLET GAS AIR
粉塵、腐食性および爆発性のガス、蒸気がないこと。
NO DUST OR NO CORROSIVE, NO EXPLOSIVE GAS OR VAPOR
 - 塗装色
COLOR FINISH
テラルクリタ標準色 (マンセルN7相当)
TERALKURITA STD. COLOR (MUNSELL N7 EQUIV.)
電動機はメーカー標準色
MOTOR MANUFACTURER'S STD.

A部 詳細
DETAIL A

長穴 2x8箇所
2x8 OBLONG HOLES

