



4	高効率電動機搭載 EQUIPPED WITH HIGHLY EFFECTIVE ELECTRIC MOTOR	
3	吸込 金網付 (4メッシュ d0.7) WITH SUCTION WIRE NET (4 MESH d0.7)	
2	電動機 MOTOR	
	保護方式 ENCLASURE	全閉外扇形 TOTALLY ENCLOSED FAN COOLED TYPE
	出力 OUTPUT (kW)	0.75
	極数・相 POLES PHASE	2・3
	周波数 FREQUENCY (Hz)	50 60
	電圧 VOLTAGE (V)	200 200/220
1	送風機 FAN	
	IEコード又は効率基準 IE CODE OR EFFICIENCY STANDARD	IE3 IE3
	風量 (MAX.) VOLUME (m³/min)	23 20
	静圧 (MAX.) [kPa] STATIC PRESSURE	0.90 1.30
回転数 SPEED (min⁻¹)	2900 3450	
標準吸込状態 STANDARD SUCTION CONDITION		温度 TEMPERATURE 20℃ 湿度 HUMIDITY 65% 絶対圧力 ABSOLUTE P. 101.3kPa
仕様 SPECIFICATIONS		

作成 DRAW	Y. FUJITA
確認 CONFIRM	K. KUDE
承認 APPROVE	S. HATANO
昭和電機株式会社 大東工場 SHOWA DENKI CO., LTD DAITO FACTORY	

作成日 DATE	2013.5.1 MAY 1, 2013
品名 TYPE	FSM-H07-R313
図名 TITLE	外形寸法図 EXTERNAL DIMENSIONS
図番 DRAWING NO.	YB15R31300-0

図歴 RECORDS	変更日 DATE	変更内容 REVISION	変更 REVISED BY
△×			
△×			
△×			