



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	保護方式 ENCLOSURE	全閉外扇形 TOTALLY ENCLOSED FAN COOLED TYPE
	出力 OUTPUT (kW)	1.5
	極数・相 POLES PHASE	2・3
	周波数 FREQUENCY (Hz)	50 60
	電圧 VOLTAGE (V)	200 200/220
1	IEコード又は効率基準 IE CODE OR EFFICIENCY STANDARD	IE3 IE3
	風量 (MAX.) VOLUME (m ³ /min)	30 34
	静圧 (MAX.) [kPa] STATIC PRESSURE	1.95 2.80
	回転数 SPEED (min ⁻¹)	2900 3450
	標準吸込状態 STANDARD SUCTION CONDITION	温度 TEMPERATURE 20℃ 相対湿度 HUMIDITY 65% 絶対圧力 ABSOLUTE P. 101.3kPa
仕様 SPECIFICATIONS		

作成 DRAW	Y. KOTERA	作成日 DATE	2013. 5. 1 MAY 1, 2013
尺度 SCALE	1:5	品名 TYPE	EC-H15-R313
確認 CONFIRM	S. KINOSHITA	図名 TITLE	外形寸法図 EXTERNAL DIMENSIONS
承認 APPROVE	S. HATANO	図番 DRAWING NO.	YC21R31300-0
昭和電機株式会社 大東工場 SHOWA DENKI CO., LTD DAITO FACTORY			

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