

エバラSRP3H型スリーエース排煙ファン

EBARA THREE ACE SMOKE EXHAUST FAN

代表性能曲線

PERFORMANCE CURVE

機名 MODEL NO. 41/2SRP3H

周波数 FREQUENCY 60 Hz

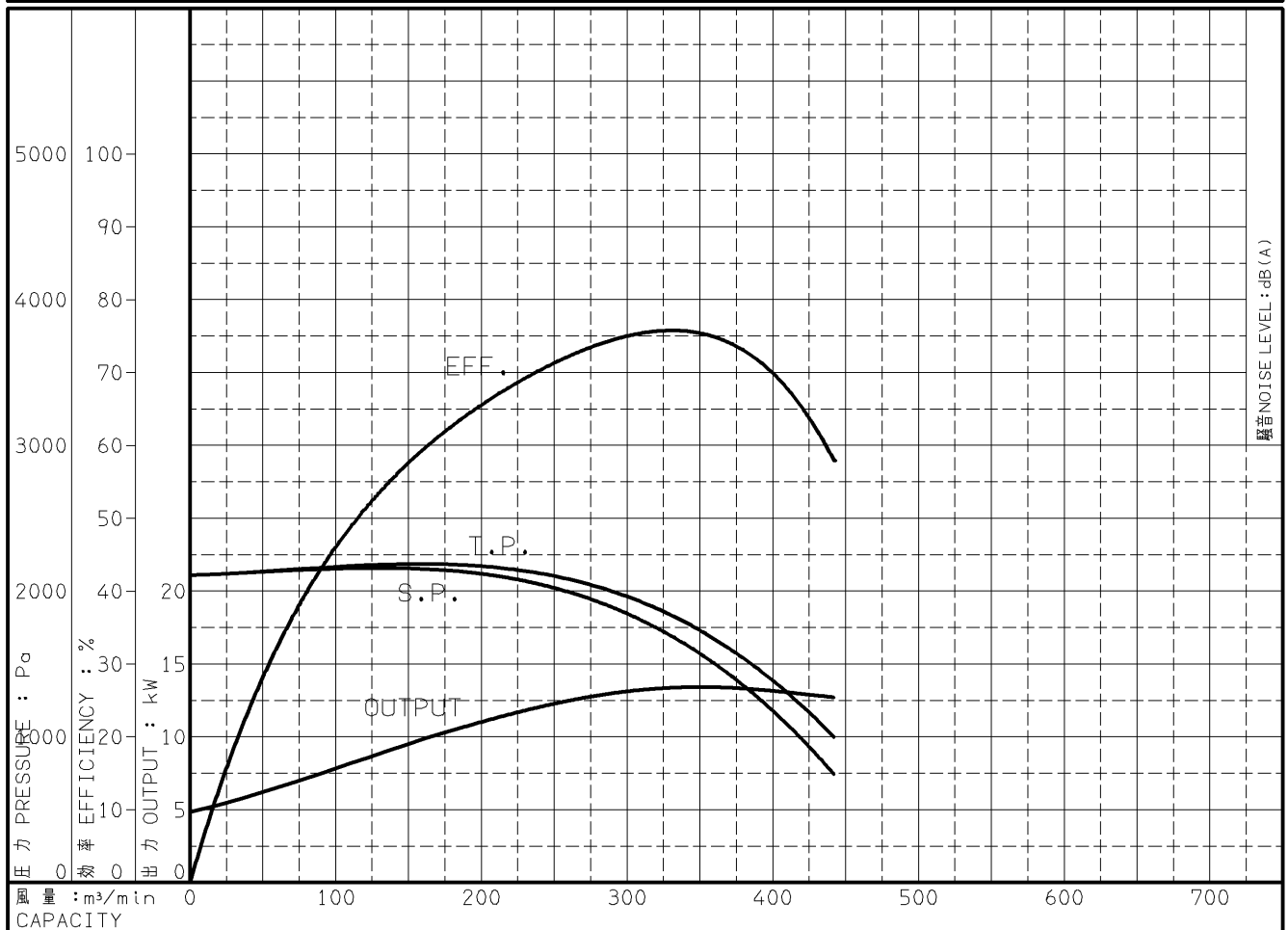
出力 OUTPUT 15 kW

電動機定格 MOTOR RATING 200 V 56 A 1730 min⁻¹
400 V 28 A 1730 min⁻¹

15 kW 形式 防滴保護形 TYPE O.D.P.

本図はエバラ標準電動機を使用した場合のデータです

| 番号 TEST NO. | 送風機 FAN | | | | 三相誘導電動機 MOTOR | | | | | | 騒音(1.5m) NOISE LEVEL | | |
|---------------------|----------------|------------------------|-----------------------|------------|-----------------|-------------|------------|-----------------|-------------|------------|-------------------------|----------------|---------------|
| | 風量 CAPACITY | 静圧 STATIC PRESS. | 全圧 TOTAL PRESS. | 効率 EFF. | 電圧 VOLTS (200V) | | | 電圧 VOLTS (400V) | | | 出力 OUTPUT | 吸込口 SUCTION | 周辺 AMBIENT |
| | | | | | 電流 CURRENT | 入力 INPUT | 効率 EFF. | 電流 CURRENT | 入力 INPUT | 効率 EFF. | | | |
| m ³ /min | Pa | Pa | % | A | kW | % | A | kW | % | kW | | | |
| 1 | 0.0 | 2108 | 2108 | 0.0 | 21.50 | 5.52 | 87.6 | 10.75 | 5.52 | 87.6 | 4.84 | | |
| 2 | 110.0 | 2156 | 2172 | 48.5 | 30.90 | 9.08 | 90.3 | 15.45 | 9.08 | 90.3 | 8.20 | | |
| 3 | 187.0 | 2133 | 2178 | 64.0 | 38.59 | 11.70 | 90.6 | 19.29 | 11.70 | 90.6 | 10.60 | | |
| 4 | 331.0 | 1688 | 1830 | 75.2 | 48.43 | 14.87 | 90.2 | 24.21 | 14.87 | 90.2 | 13.42 | | |
| 5 | 387.0 | 1292 | 1487 | 72.6 | 47.77 | 14.66 | 90.0 | 23.88 | 14.66 | 90.0 | 13.20 | | |
| 6 | 442.0 | 742 | 996 | 57.7 | 45.89 | 14.07 | 90.2 | 22.94 | 14.07 | 90.2 | 12.70 | | |



注) 性能試験はJIS B 8330 (図1(B))に準拠します。

この性能曲線は標準吸込状態(20°C, 1.2kg/m³)におけるものです。

NOTE THIS CURVE IS BASED ON JIS TESTING CODE (B 8330).

THIS CURVE IS BASED ON STANDARD SUCTION CONDITION(20°C, 1.2kg/m³).

| | | | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------|------------------|-------------------|-----------|--------|--|
| 御注文主 CUSTOMER | 機器番号 ITEM NO. | | | | | | |
| 御使用先 FINAL USER | 機器名称 ITEM NAME | | | | | | |
| 荏原製番 SER.NO. | 機名 MODEL NO. | 風量 CAPACITY | 静圧 STATIC PRESS. | 回転速度 SPEED | 出力 OUTPUT | 数量 QTY | |
| | | | | min ⁻¹ | | | |



図番 DWG. NO. P41/2SRPH-1725-615 000

A4-207

151105