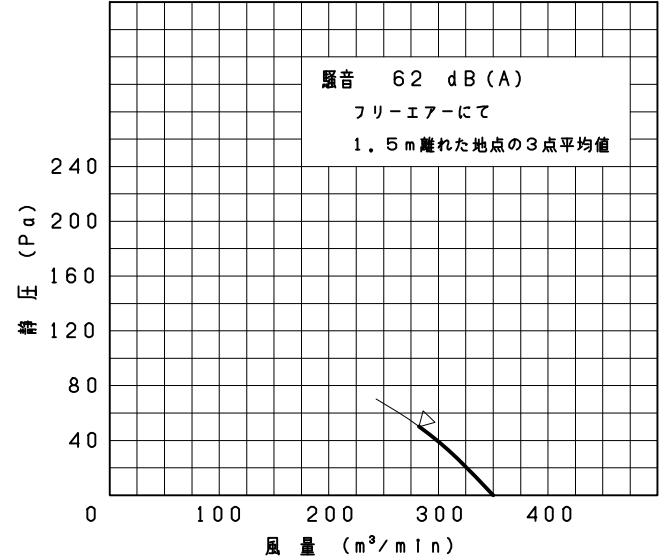


記号	変更	調査	担当
△1	ガードネット形状変更に伴い材質、質量、取付寸法変更	2010-5-19	森

特性曲線 JISC9603 (at 20℃)



\* ▽印より右側、実線部が使用可能範囲です。

番号	品名	図番・部品番号	材質	個数	記事
9	ビニルチャック	-	カルバウム鋼板	4	(渡辺パイプ製)
8	シャッターブレード	-	耐食アルミニウム	7	t0.8
7	ガードネット	-	SWM-B 普通鉄線	1	φ2.6 <del>φ2.0 P.E.コーティング</del>
6	インセラブレード	-	ステンレス鋼板	3	t0.8
5	軸端ナット	-	-	1	M16 左ねじ Uナット
4	スパイダ	-	亜鉛引鋼板	1	t3.2
3	モータ	-	-	1	外被 アルミダイカスト
2	アーム	-	亜鉛引鋼板	4	φ25.4x t1.2
1	枠	-	スチールパイプ	1	t1.0

電動機	3φ	400W	8P	200V	60Hz
風量	350	m³/min	静圧	0	Pa
許容電流値	3.45A	回転数	820min <sup>-1</sup>		

尺度	1:10	A3	名称	100cm 農事用換気扇
承認	竹下	2010/4/22	形式	AP-100-1R60
検図	秋山	2010/4/22	図番	E226-01
設計	森	2010/4/22		

**テラル株式会社** TERAL INC.

- 記事
- 周囲条件
    - 温度 -10~+40℃
    - 湿度 90%以下
    - 標高 1000m以下
    - 腐食性、および爆発性ガス、蒸気がないこと。
  - 表面処理
    - 無塗装 但し、モータは塗装(色:N7相当)
    - ガードネットは流動浸漬法によるPEコーティング(色:緑色相当)
  - 質量 36kg  $\triangle$
  - モータ軸受
    - 負荷側 CX-6305ZZC3、反負荷側 CX-6204ZZC3
    - グリス EAM (NSK)
  - 付属品
    - ビニルチャック用カールスプリング(渡辺パイプ製) L=2m×2本