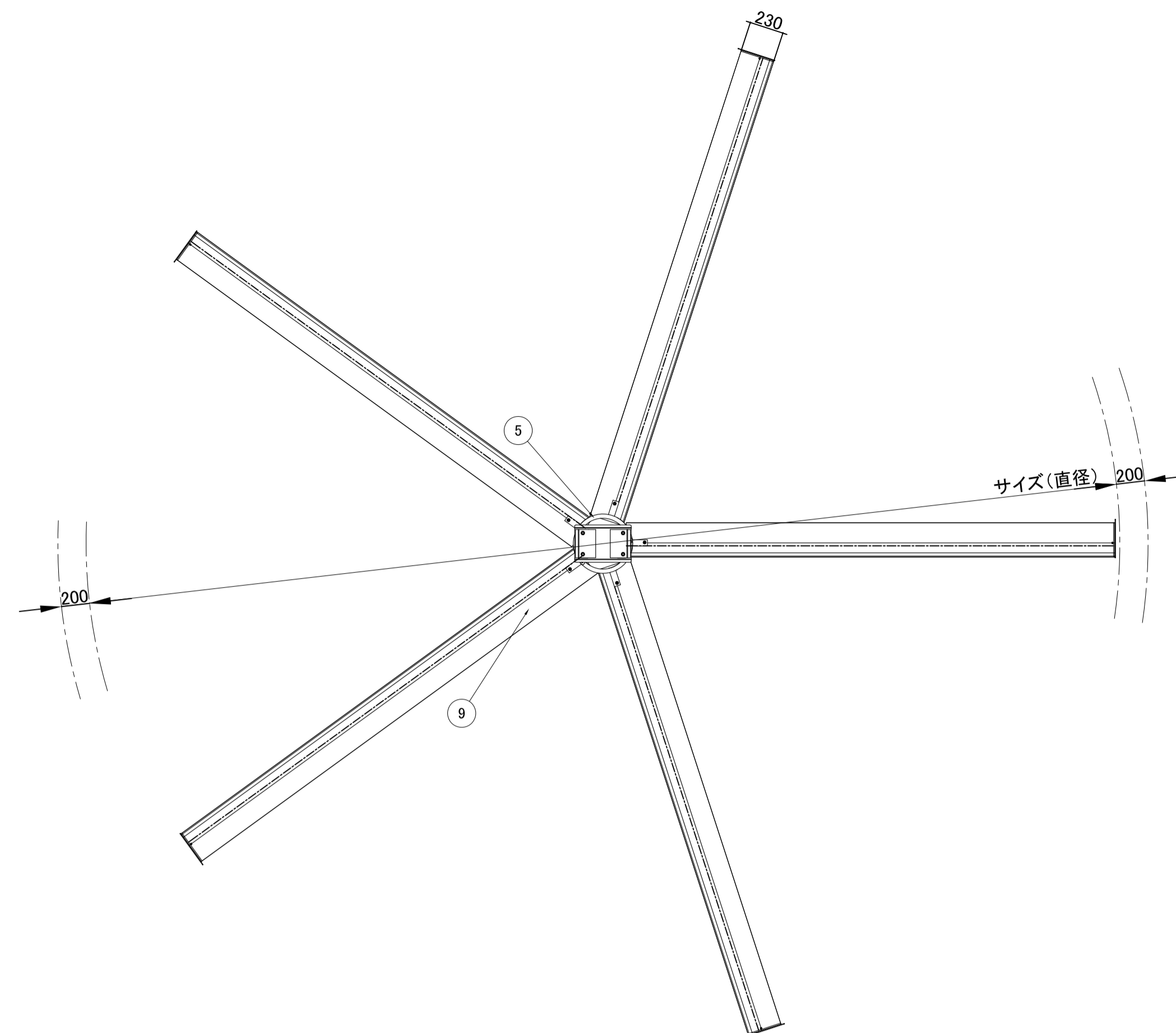
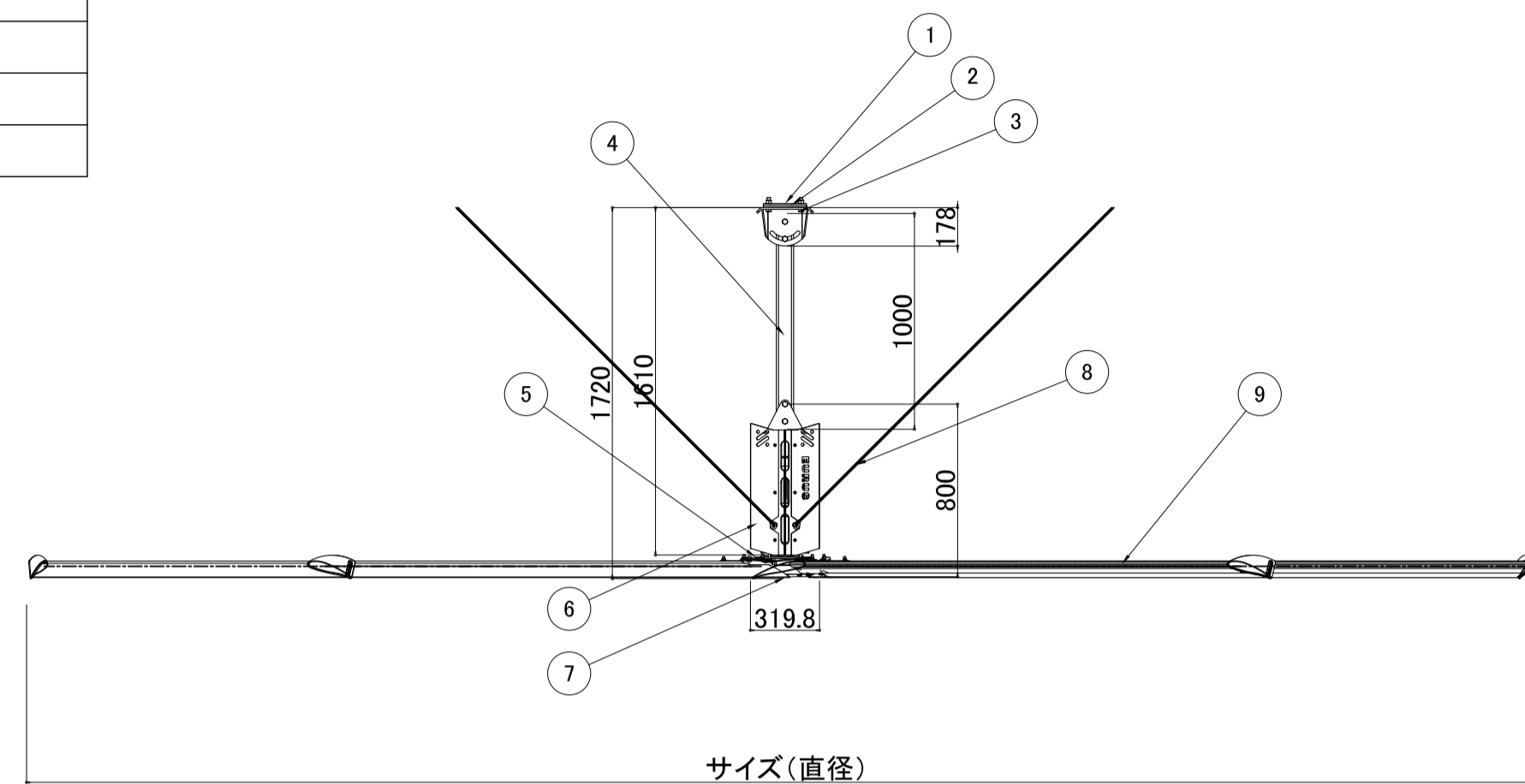
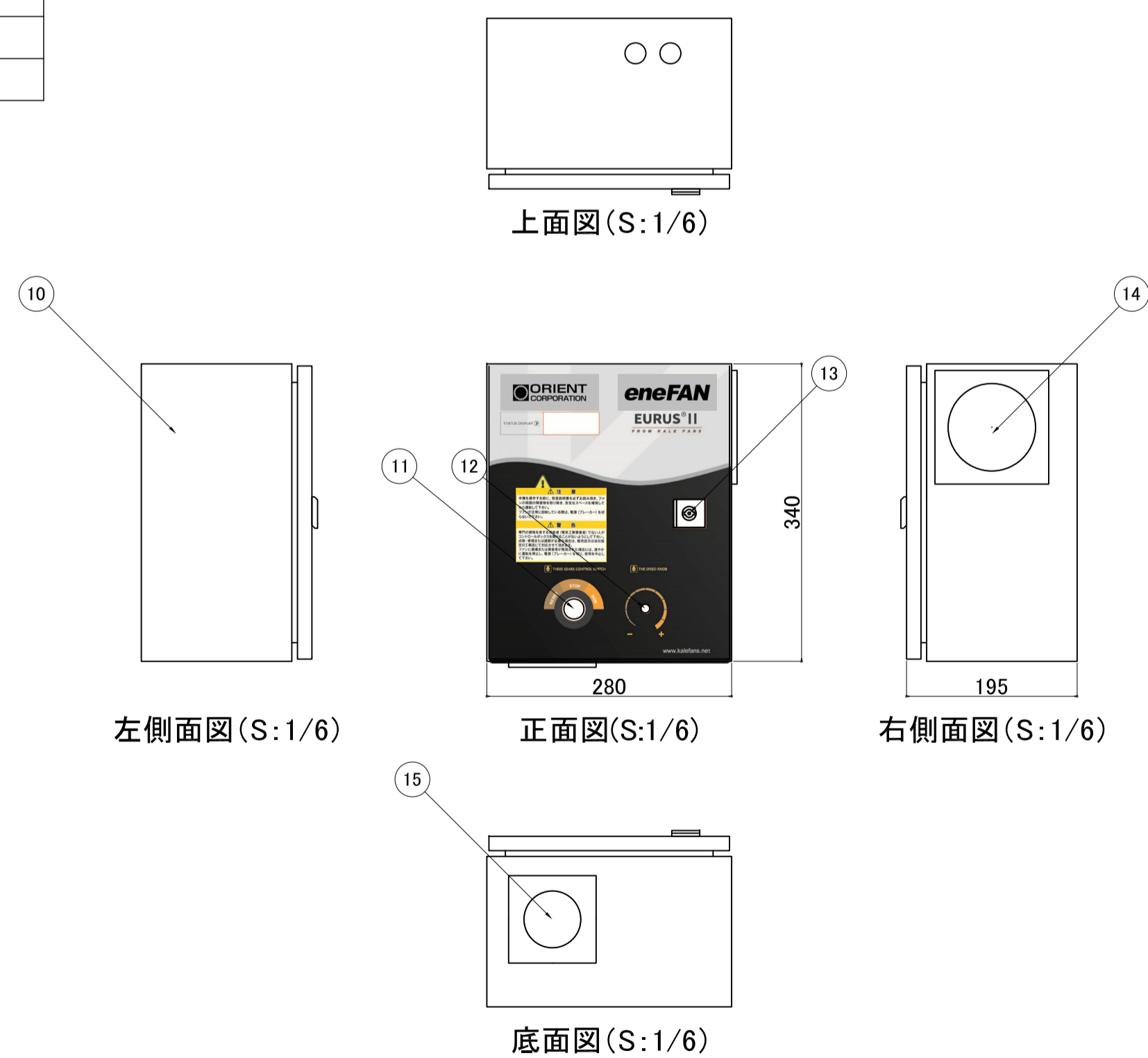


番号	品名
1	クランププレート
2	シム
3	トッププレート
4	延長チューブ 標準(1000mm)
5	ブレードリテーナー
6	本体(ギアードモーター)
7	カバー(ロゴ)
8	振れ止めワイヤー 6mm
9	ファンブレード(羽根) 5枚



番号	品名
10	コントロールボックス(13kg)
11	コントロールスイッチ
12	スピードコントローラ
13	鍵
14	排気ファン
15	給気口



■仕様

サイズ(直径)	4.9m(16ft)	6.1m(20ft)	7.3m(24ft)
型番	HVLS-D6BAA49	HVLS-D6BAA61	HVLS-D6BAA73
最大風量	11250m <sup>3</sup> /min	12150m <sup>3</sup> /min	13050m <sup>3</sup> /min
モーター名称	ギアードモーター	ギアードモーター	ギアードモーター
最小製品高さ(300mmチューブ取付時)	1020mm	1020mm	1020mm
標準製品高さ(1000mmチューブ取付時)	1720mm	1720mm	1720mm
最小-最大回転数	10-75RPM	10-65RPM	10-55RPM
最小-最大周波数	21Hz-60Hz	21Hz-55Hz	21Hz-51Hz
質量(全体)	80Kg	105Kg	120Kg
質量(モーター)	65kg	65kg	65kg
質量(羽根/枚)	6.2kg	7.6kg	9.6kg
公称出力	1.5kW	1.5kW	1.5kW
最大負荷電流	4.2A	5.7A	5.7A
電源	単相200V 50/60Hz 20A	単相200V 50/60Hz 20A	単相200V 50/60Hz 20A
モータトルク	190N	220N	260N
静音性	<40dB(A)	<40dB(A)	<40dB(A)

■施工・取付場所に関するご注意

- 本製品は屋内使用専用です。雨が直接掛かる場所では使用できません。
- 製品に風が直接当たるところには取付けしないで下さい。
- 周囲温度が-15℃~55℃の範囲内でご使用下さい。急激な温度変化がある場所、凍結の恐れがある場所では使用しないで下さい。
- 湿度95%以下でご使用下さい。結露が発生する場所では使用しないで下さい。
- オイルミスト、腐食性ガス、可燃性ガス、じんあいなどのないところでご使用下さい。
- 金属粉、油、水などの異物がコントロールボックス内に侵入しないところでご使用下さい。
- 放射性物質、可燃物のないところ、有害なガスや液体がないところ、塩分による腐食がないところでご使用下さい。
- コントロールボックスに直射日光が当たらないところでご使用下さい。
- 質量(全体)は本体と羽根のみとなります。
- 照明器具等の障害物とは最低200mm以上(水平・垂直)の離隔を取って下さい。離隔距離は延長チューブの長さ等を考慮し調整して下さい。
- 設置に必要な天井高さは4300mm以上(4.9m)又は5000mm以上(6.1m、7.3m)となります。
- 熱・煙感知器との離隔距離は所轄消防署の指示に従って下さい。
- 延長チューブの長さは300mm~5000mmの間で調整可能です。
- 振れ止めワイヤー、落下防止ワイヤーは必ず取り付けて下さい。
- 取付説明書/取扱説明書をよくお読みの上、正しくお取り扱い下さい。