

# 送風機の選定及び見積の為の指定事項

送風機の注文、お取引の際は、選定、設計、見積の基礎となりますので  
 内のチェック及び太線枠内への記入は出来るだけ詳細に埋めてください。  
 的確な見積を速やかに回答致します。  
 カタログ空気量は標準吸込状態(温度20、絶対圧101.3kPa、相対湿度65%  
 の場合を示します。

設計条件	数量			台	設置場所	屋内	屋外	G基礎	架台上		
	形式				片吸込み	両吸込み	袖付	袖無し			
	ローター形状	ターボ	プレート	パドル	翼型	多翼		軸流			
	用途					運転状況	連続	間歇	Hr/Day		
	取扱瓦斯	空気	空気以外					含塵量		g/m <sup>3</sup> 以下	
	吸込混入物							含有量		kg/Hr.	
	吸込状態	設計瓦斯温度			MAX						
	静風圧	吸込(-)			kPa	吐出(+)			kPa		
	差圧							kPa			
	取扱いガス密度							kg/m <sup>3</sup>			
	風量								m <sup>3</sup> /min		
	回転数							rpm			
	軸動力							kW			
	吐出方向	上部	下部	水平	垂直	時計	反時計				
フランジ規格	SS400	SUS304	JIS5kFF	その他							
構造及び材質	扇車	SS400	SUS304	AC7A-I	その他						
	機胴	SS400	SUS304	P707A	その他						
	主軸	S45C	SUS304	スリーブ付	その他						
	軸貫通部	テフロン+フェルト		グランド	ラビルンス	メカニカル					
	軸承	両持	片持	ボールベアリング	プレーン	ピロー					
	潤滑	グリース	オイル	水冷	強制給油						
	駆動方法	カップリング直結		電動機軸端直結	Vベルト掛						
電動機	電動機	kW	P	V	Hz	インバータ制御	横型	縦型			
	電動機形式	防滴形	全閉外扇形(屋外 屋内)		安全増防爆形( eG2 eG3 d2G4)						
付属品及び予備品	付属品	共通床盤	基礎ボルト	相フランシ	Vプーリー	Vベルト					
		カップリンク	安全カバ	雨除カバ	点検窓						
		吸込金網	吸込フィルター		圧力計						
		防振架台	防振ゴム		放熱扇						
		吸込サイレンサー		吐出サイレンサー							
		防音ボックス		ラギング施行							
	風量制御方法	吸込口ダンパー		吐出口ダンパー		ベーンコントロール式					
	上記以外の要求付属品										
予備品	ベアリング		Vベルト	軸封用パッキン		軸受用パッキン					
塗装	塗装	[内外面] 下塗 2回				塗装仕様書		有り	無し		
		[外面]上塗 弊社標準色マンセル N7フタル酸系樹脂塗装		指							
	特殊使用	1種ケレン	酸洗要	研磨要	騒音規制値(機側1M)		dB(A)以下				
		その他特殊仕様									
納入場所											
試運転立合	社内	有り	無し								
	現地	有り	無し								
備考											