

汎用送排風機 低騒音シリーズ

NK-5/8E/200E/300E/500E/750E/1000E/1500E形

ニシムラならではの特殊設計ファン、
スパイラルケーシング、専用モータの強力トリオが、
消費電力の経済性にチャレンジしました。



1 強力な性能

最も進んだ専用モータと高い効率を誇る特殊ファンとの直結により円滑な回転から強力な風力を発生します。

2 完全な保守

全閉外扇形モータと密封ベアリングの採用で煩雑な保守の心配はありません。

3 堅牢な機構

優れたデザインはスマートな外観と堅牢な構造を備えています。

用途例

- たばこ粉末の回収(細刻機運転中)
- 空気の圧送(プラスチック合成)
- プラスチック成形機(セットファン)
- 湿気の除去(製パン作業)
- 金粉イリジウム粉の回収(ペン先研磨作業)
- フィルムの乾燥
- 鉄粉塵埃の集塵(ベアリング研磨作業)
- 高圧空気の送風(オイルバーナー用)

形式	口径	出力	定格	電源	電圧	周波数	電流	回転数	最高風圧	最大風量	質量
	mm	kW			V	Hz	A	min ⁻¹			
NK-5	φ120	0.4	S1	3φ	200	50	1.9	2900	1.3	12.0	18
						60	1.7	3475			
NK-8E	φ160	0.75	"	"	"	50	3.1	2850	2.2	20	26
						60	3.0	3420			
NK-200E	φ120	1.5	"	"	"	50	5.6	2865	2.6	30	46
						60		3435			
NK-300E	φ142	2.2	"	"	"	50	8.3	2890	3.0	46	56
						60	8.1	3465		42	
NK-500E	φ170	3.7	"	"	"	50	13.0	2930	4.5	45	84
						60		3510			
NK-750E	φ195	5.5	"	"	"	50	20.0	2935	5.3	60	116
						60	19.5	3525		65	
NK-1000E	"	7.5	"	"	"	50	26.5	2940	5.8	70	128
						60		3525			
NK-1500E	"	11	"	"	"	50	38	2950	8.2	60	215
						60		3540			

[注] ●常温常湿空気の送排風を標準とします。●NK-8E~1500E形は50Hz,60Hz各専用のため周波数をご指定下さい。
●改善のため予告なしに仕様や寸法を変更することがあります。●設計用は専用外形図をご請求下さい。

