

シロッコファン

3AP カシメファン



S H標準タイプ
(主板厚1.6mm, ブレード厚1.2mm)

形式 3 A P	主要寸法			
品番	外径 (φ)	幅 B	羽根枚数 N	材質
3-330-150	330	150	56	SPCC,AL
3-330-120	330	120	56	SPCC,AL
3-330-110	330	110	56	SPCC,AL
3-330-100	330	100	56	SPCC,AL
3-330-93	330	93	56	SPCC,AL
3-330-90	330	90	56	SPCC,AL

S H標準タイプ
(主板厚1.6mm, ブレード厚1.2mm)

形式 3 A P	主要寸法			
品番	外径 (φ)	幅 B	羽根枚数 N	材質
3-250-150	250	150	48	SPCC,AL
3-250-120	250	120	48	SPCC,AL
3-250-110	250	110	48	SPCC,AL
3-250-100	250	100	48	SPCC,AL
3-250-93	250	93	48	SPCC,AL
3-250-90	250	90	48	SPCC,AL
3-250-80	250	80	48	SPCC,AL

3-320-150	320	150	54	SPCC,AL
3-320-120	320	120	54	SPCC,AL
3-320-110	320	110	54	SPCC,AL
3-320-100	320	100	54	SPCC,AL
3-320-93	320	93	54	SPCC,AL
3-320-90	320	90	54	SPCC,AL

3-240-150	240	150	48	SPCC,AL
3-240-120	240	120	48	SPCC,AL
3-240-110	240	110	48	SPCC,AL
3-240-100	240	100	48	SPCC,AL
3-240-93	240	93	48	SPCC,AL
3-240-90	240	90	48	SPCC,AL
3-240-80	240	80	48	SPCC,AL

3-300-150	302	150	48,54	SPCC,AL
3-300-120	302	120	48,54	SPCC,AL
3-300-110	302	110	48,54	SPCC,AL
3-300-100	302	100	48,54	SPCC,AL
3-300-93	302	93	48,54	SPCC,AL
3-300-90	302	90	48,54	SPCC,AL
3-300-80	302	80	48,54	SPCC,AL

3-234-150	234	150	48	SPCC,AL
3-234-120	234	120	48	SPCC,AL
3-234-110	234	110	48	SPCC,AL
3-234-100	234	100	48	SPCC,AL
3-234-93	234	93	48	SPCC,AL
3-234-90	234	90	48	SPCC,AL
3-234-80	234	80	48	SPCC,AL

3-280-150	280	150	48,50	SPCC,AL
3-280-120	280	120	48,50	SPCC,AL
3-280-110	280	110	48,50	SPCC,AL
3-280-100	280	100	48,50	SPCC,AL
3-280-93	280	93	48,50	SPCC,AL
3-280-90	280	90	48,50	SPCC,AL
3-280-80	280	80	48,50	SPCC,AL

3-225-150	225	150	44	SPCC,AL
3-225-120	225	120	44	SPCC,AL
3-225-110	225	110	44	SPCC,AL
3-225-100	225	100	44	SPCC,AL
3-225-93	225	93	44	SPCC,AL
3-225-90	225	90	44	SPCC,AL
3-225-80	225	80	44	SPCC,AL

3-270-150	270	150	48	SPCC,AL
3-270-120	270	120	48	SPCC,AL
3-270-110	270	110	48	SPCC,AL
3-270-100	270	100	48	SPCC,AL
3-270-93	270	93	48	SPCC,AL
3-270-90	270	90	48	SPCC,AL
3-270-80	280	80	48	SPCC,AL

3-212-150	212	150	40	SPCC,AL
3-212-120	212	120	40	SPCC,AL
3-212-110	212	110	40	SPCC,AL
3-212-100	212	100	40	SPCC,AL
3-212-93	212	93	40	SPCC,AL
3-212-90	212	90	40	SPCC,AL
3-212-80	212	80	40	SPCC,AL

3-260-150	270	150	48	SPCC,AL
3-260-120	270	120	48	SPCC,AL
3-260-110	270	110	48	SPCC,AL
3-260-100	270	100	48	SPCC,AL
3-260-93	270	93	48	SPCC,AL
3-260-90	270	90	48	SPCC,AL

3-208-150	208	150	36	SPCC,AL
3-208-120	208	120	36	SPCC,AL
3-208-110	208	110	36	SPCC,AL
3-208-100	208	100	36	SPCC,AL
3-208-93	208	93	36	SPCC,AL
3-208-90	208	90	36	SPCC,AL
3-208-80	208	80	36	SPCC,AL
3-208-50	208	50	36	SPCC,AL

* 羽根枚数 N は変更可能です。お問い合わせ下さい

3-200-120	200	120	40	SPCC,AL
3-200-110	200	110	40	SPCC,AL
3-200-100	200	100	40	SPCC,AL
3-200-93	200	93	40	SPCC,AL
3-200-90	200	90	40	SPCC,AL
3-200-80	200	80	40	SPCC,AL
3-200-50	200	65	40	SPCC,AL
3-200-50	200	50	40	SPCC,AL
3-200-50	200	50	40	SPCC,AL

3-190-120	190	120	36	SPCC,AL
3-190-110	190	110	36	SPCC,AL
3-190-100	190	100	36	SPCC,AL
3-190-93	190	93	36	SPCC,AL
3-190-90	190	90	36	SPCC,AL
3-190-80	190	80	36	SPCC,AL
3-190-50	190	50	36	SPCC,AL



H標準タイプ (主板厚1.2-1,6mm, ブレード厚0.8mm)				
形式 3 A P	主要寸法			
品番	外径 (φ)	幅 B	羽根枚数 N	材質
3-225-120	225	120	54	SPCC,SGCC,AL
3-225-90	225	90	54	SPCC,SGCC,AL
3-225-80	225	80	54	SPCC,SGCC,AL
3-225-65	225	65	54	SPCC,SGCC,AL
3-225-50	225	50	54	SPCC,SGCC,AL

3-208-120	208	120	44	SPCC,SGCC,AL
3-208-90	208	90	44	SPCC,SGCC,AL
3-208-80	208	80	44	SPCC,SGCC,AL
3-208-65	208	65	44	SPCC,SGCC,AL
3-208-50	208	50	44	SPCC,SGCC,AL

3-170-120	170	120	36	SPCC,SGCC,AL
3-170-90	170	90	36	SPCC,SGCC,AL
3-170-80	170	80	36	SPCC,SGCC,AL
3-170-65	170	65	36	SPCC,SGCC,AL
3-170-50	170	50	36	SPCC,SGCC,AL

3-150-90	150	90	33	SPCC,SGCC,AL
3-150-80	150	80	33	SPCC,SGCC,AL
3-150-65	150	65	33	SPCC,SGCC,AL
3-150-50	150	50	33	SPCC,SGCC,AL

3-139-90	139	90	30	SPCC,SGCC,AL
3-139-80	139	80	30	SPCC,SGCC,AL
3-139-65	139	65	30	SPCC,SGCC,AL
3-139-50	139	50	30	SPCC,SGCC,AL

3-133-90	133	90	30	SPCC,SGCC,AL
3-133-80	133	80	30	SPCC,SGCC,AL
3-133-65	133	65	30	SPCC,SGCC,AL
3-133-50	133	50	30	SPCC,SGCC,AL

* 羽根枚数Nは変更可能です。お問い合わせ下さい

3-180-120	180	120	35,36	SPCC,AL
3-180-110	180	110	35,36	SPCC,AL
3-180-100	180	100	35,36	SPCC,AL
3-180-93	180	93	35,36	SPCC,AL
3-180-90	180	90	35,36	SPCC,AL
3-180-80	180	80	35,36	SPCC,AL
3-180-50	180	50	35,36	SPCC,AL

3-170-120	170	120	36	SPCC,AL
3-170-90	170	90	36	SPCC,AL
3-170-80	170	80	36	SPCC,AL
3-170-65	170	65	36	SPCC,AL
3-170-50	170	50	36	SPCC,AL

3-160-90	160	90	33	SPCC,AL
3-160-80	160	80	33	SPCC,AL
3-160-50	160	50	33	SPCC,AL

* 羽根枚数Nは変更可能です。お問い合わせ下さい



H標準タイプ (主板厚1.2-1,6mm, ブレード厚0.8mm)				
形式 3 A P	主要寸法			
品番	外径 (φ)	幅 B	羽根枚数	材質
3-200-120	200	120	44	SPCC,SGCC,AL
3-200-90	200	90	44	SPCC,SGCC,AL
3-200-80	200	80	44	SPCC,SGCC,AL
3-200-65	200	65	44	SPCC,SGCC,AL
3-200-50	200	50	44	SPCC,SGCC,AL

3-190-120	190	120	40	SPCC,SGCC,AL
3-190-90	190	90	40	SPCC,SGCC,AL
3-190-80	190	80	40	SPCC,SGCC,AL
3-190-65	190	65	40	SPCC,SGCC,AL
3-190-50	190	50	40	SPCC,SGCC,AL

3-180-120	190	120	40	SPCC,SGCC,AL
3-180-90	190	90	40	SPCC,SGCC,AL
3-180-80	190	80	40	SPCC,SGCC,AL
3-180-65	190	65	40	SPCC,SGCC,AL
3-180-50	190	50	40	SPCC,SGCC,AL

3-160-120	160	120	33	SPCC,SGCC,AL
3-160-90	160	90	33	SPCC,SGCC,AL
3-160-80	160	80	33	SPCC,SGCC,AL
3-160-65	160	65	33	SPCC,SGCC,AL
3-160-50	160	50	33	SPCC,SGCC,AL

Nタイプ (主板厚0.8mm, ブレード厚0.5mm)				
形式 3 A P	主要寸法			
品番	外径 (φ)	幅 B	羽根枚数	材質
3-137-52	137	52	36	S G C C
3-137-42	137	42	36	S G C C
3-120-52	120	52	33	S G C C
3-120-42	120	42	33	S G C C

受注から納品までの流れ

標準品

お見積依頼



お見積



ご発注



製作



納品

(標準3週間いただきます)



ご請求・お振込み依頼

試作/カスタム品

お見積依頼



お打ち合せ



仕様決定



お見積



ご発注



外注業者手配



金型製作(必要に応じて)



ファン製作



納品

(金型必要な場合2ヶ月以上いただいています)



ご請求・お振込み依頼

お見積ガイド

標準品

型番をカタログの外径、高さ、形状より選んで下さい。

材質(鉄、アルミ、ステンレス)

モーター軸径 キー溝のあるなし

回転方向(吸込み側から見て) 右 左

回転数・使用温度など、分かる範囲でお知らせください。

型番の見方

1 - 138 - 81

種類 外径(φ) 高さ

- 1 シロッコファン(シングル)
- 2 シロッコファン(ダブル)
- 3 カシメファン
- 4 ターボファン
- 5 プレートファン

風量・静圧から探す

使用予定のファンの風量・静圧、製品の形状などを分かる範囲でお知らせください。

標準品より選定いたします。

試作/カスタム品

当社の30年のノウハウで、最低限の金型を作成する事により、ご希望通りのファンをお作りできます。

こちらをお知らせください。

- 図面(イメージ図でも可)
- 目標風量
- 静圧
- 使用回転数
- 使用温度

現物からの制作依頼

レーザー加工、へら絞りなどの技術で、試作・廃番などで入手困難なファンも1個からお作りします。

こちらをお知らせください。

- 現物の写真
- 概略寸法
- 現状の使用状況を詳しく
- 使用回転数
- 使用温度

製作可能と判断出来た場合、現物を送付いただく場合もあります。

