

クーリングシステム関連パーツ



●フレックス-ア-ライト 電動ファン 12V

品番	全体サイズ	ファンサイズ (mm)	消費電力 (Amp)	回転数(rpm/min) 13.5V.DC	回転方向	エアフロー (CFM)	本体価格 (税込価格)
	横幅(mm)×縦幅(mm)×厚み(mm)						
123	350×390×70	308	9.0	2000	引出し	1250	¥37,200 (¥40,920)
143	350×390×70	308	9.0	2000	押し出し	1250	¥37,000 (¥40,700)

※ユニバーサルマウント付 (強化プラスチック製)



●フレックス-ア-ライト ツイン電動ファン 12V

品番	全体サイズ	ファンサイズ (mm)	消費電力 (Amp)	回転数(rpm) 13.5V.DC	回転方向	エアフロー (CFM)	本体価格 (税込価格)
	横幅(mm)×縦幅(mm)×厚み(mm)						
420	670×390×70	308×2	19.5 (2ヶで)	2000	引出し	2500	¥76,000 (¥83,600)

※ユニバーサルマウント付 (強化プラスチック製)

※この機種のファンコントローラーキットに関しましては、下記(31165)をおすすめします。

カラー：P21 参照



■オプション ファンコントローラーキット 12V

品番	温度調整範囲(°C)	リレー容量	本体価格(税込価格)
31149	71~104	12V/20A(MAX)	¥25,600(¥28,160)

〔特徴〕

- センサー部を直接冷却水の中に直接入れるタイプです。
- エアコンONの状態ファンが回る連動設定も出来ます。
- マニュアル(手動)スイッチ設定も出来ます。



品番	温度調整範囲(°C)	リレー容量	本体価格(税込価格)
31165	71~104	12V/45A(MAX)	¥37,200(¥40,920)

〔特徴〕

- センサー部を直接冷却水の中に直接入れるタイプです。
- 回路及びファン本体保護の為、回り始めは約60%からスタートして徐々に本来の100%になります。
- キーOFFの状態設定温度より高い場合自動で30秒間ファンが回り続けます。
- エアコンONの状態ファンが回る連動設定も出来ます。



■リペア ファンモーター

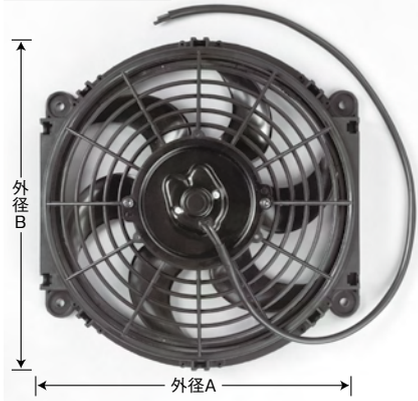
品番	適合ファン 品番	消費電力 (Amp)	本体価格 (税込価格)
30310	123	9.0	¥25,500 (¥28,050)
	143		
	420		



■リペア ファンブレードキット

品番	適合ファン 品番	外径サイズ (mm)	本体価格 (税込価格)
32112	123	308	¥10,900 (¥11,990)
	420		

カラー：P22 参照



●デラル 電動ファン(押し出し、引出し兼用) 12V

品番	全体サイズ	消費電力 (Amp)	マウント数 (ヶ所)	エアフロー (CFM)	本体価格 (税込価格)
	外径A(mm)×外径B(mm)×厚み(mm)				
16618	8"/203×210×62	4.8	10	500	¥18,000(¥19,800)
16619	9"/241×244×64	5.4	10	570	¥19,000(¥20,900)
16620	10"/270×286×64	5.3	10	650	¥19,000(¥20,900)
16622	12"/292×318×64	8.8	10	880	¥20,800(¥22,880)
16624	14"/356×368×100	10.5	10	1350	¥23,500(¥25,850)
16626	16"/400×425×112	18.4	10	2175	¥32,700(¥35,970)

※風向き方向の切り替えはセンターのロックナット又はロックピンを取りはずし、ファンの裏、表の位置を逆にして下さい。その場合配線も⊕⇄⇆逆です。

※付属品なし

※ユニバーサルマウンティングキット P242 (別売) 及び、オフセットマウントフック P242 の物が全て使用可能です。(別売)

※上記表の 16618 と 16619 のファンブレードは P241 のスパルと同じストレート形状です。

〔CFMとは!?〕Cubic Feet per Minute(キュービック フィート パー ミニユッツ)の略で、1分間にどれだけのエアが流れるかを測定した数値です。

例:1000CFM=1分間に1000キュービックフィート(10'×10'×10')のエアが流れた事になります。

すなわち1辺が10'(フィート)=120"(インチ)=25.4mm(1インチ)=3048mm=3.048m(1辺)の立方体となります。

クーリングシステム関連パーツ



スパルファンの特徴

信頼性、冷却性能、デザイン等の品質評価が高く高級スポーツカー、etcの純正品をはじめ、レースやモータースポーツにも多数採用される実績のある商品です。



カラー：P21 参照

※引・押の見分け方はP242のイラストを参照ください。

●スパル 薄型(52mm)電動ファン 12V

品番	全体サイズ			ファンサイズ (mm)	消費電力 (Amp)	回転方向	マウント数 (ヶ所)	エアフロー (CFM)	本体価格 (税込価格)
	外径A(mm)	外径B(mm)	厚み(mm)						
392	246	246	52	227	6.0	引出し	8	590	¥18,500(¥20,350)
381	246	246	52	227	6.0	押し出し	8	590	¥18,500(¥20,350)
360	269	284	52	256	6.4	引出し	10	650	¥19,000(¥20,900)
374	269	284	52	256	6.4	押し出し	10	650	¥19,000(¥20,900)
364	292	310	52	280	6.8	引出し	10	810	¥19,500(¥21,450)
365	292	310	52	280	6.8	押し出し	10	810	¥19,500(¥21,450)
375	320	335	52	305	7.0	引出し	10	860	¥20,000(¥22,000)
384	320	335	52	305	7.0	押し出し	10	860	¥20,000(¥22,000)
398	345	360	52	330	6.7	引出し	10	1030	¥20,500(¥22,550)
399	345	360	52	330	6.7	押し出し	10	1030	¥20,500(¥22,550)
385	367	382	52	350	6.3	引出し	10	1040	¥21,000(¥23,100)
382	367	382	52	350	6.3	押し出し	10	1040	¥21,000(¥23,100)
400	400	414	52	386	7.5	引出し	10	1300	¥21,500(¥23,650)
401	400	414	52	386	7.5	押し出し	10	1300	¥21,500(¥23,650)

※付属品無し ユニバーサルマウンティングキット P242別売及び、オフセットマウントフック P242別売との組み合わせ。
 ※リレーキット P237別売



●スパル ミニ電動ファン 12V

品番	全体サイズ			ファンサイズ (mm)	消費電力 (Amp)	回転方向	マウント数 (ヶ所)	羽根数	エアフロー (CFM)	本体価格 (税込価格)
	外径A(mm)	外径B(mm)	厚み(mm)							
402	178	185	52	168	6.3	引出し	8	10	320	¥15,200(¥16,720)
403	178	185	52	168	6.3	押し出し	8	10	320	¥15,200(¥16,720)
358	202	210	52	190	5.0	引出し	8	10	440	¥16,200(¥17,820)
393	202	210	52	190	5.0	押し出し	8	10	440	¥16,200(¥17,820)

※付属品無し ユニバーサルマウンティングキット P242別売又は、オフセットマウントフック P242別売との組み合わせ。
 ※リレーキット P237別売



●スパル ミニミニ電動ファン 12V

品番	全体サイズ		ファンサイズ (mm)	消費電力 (Amp)	回転方向	マウント数 (ヶ所)	羽根数	エアフロー (CFM)	本体価格 (税込価格)
	外径(mm)	厚み(mm)							
017	144	57	133	3.6~4.8	引出し	3	5	307	¥22,800(¥25,080)
013	144	57	133	3.6~4.8	押し出し	3	5	307	¥22,800(¥25,080)

※付属品無し ユニバーサルマウンティングキット P242別売。
 ※リレーキット P237別売



●スパル EXミニ電動ファン 12V

品番	全体サイズ		ファンサイズ (mm)	消費電力 (Amp)	回転方向	マウント数 (ヶ所)	羽根数	エアフロー (CFM)	本体価格 (税込価格)
	外径(mm)	厚み(mm)							
318	108	59	95	1.9~2.2	引出し	4	5	124	¥18,800(¥20,680)
309	108	59	95	1.9~2.2	押し出し	4	5	124	¥18,800(¥20,680)

※付属品無し ユニバーサルマウンティングキット P242別売。
 ※リレーキット P237別売

注意 ファンを取り付ける場合、バッテリー及びオルタネータの弱っている車は、電力低下を起こす恐れがありますので、何らかの処置を行って下さい。



AD0812

AD1212

●ADDA ポイントファン 12V

コンパクトファンならではの使いみち色々。

品番	全体サイズ			ファンサイズ (mm)	消費電力 (Amp)	回転方向	マウント数 (ヶ所)	羽根数	本体価格 (税込価格)
	横幅(mm)	縦幅(mm)	厚み(mm)						
AD0812	80	80	25	74	0.13	引、押兼用	4	7	¥2,400(¥2,640)
AD1212	120	120	39	109	0.5	引、押兼用	4	5	¥3,800(¥4,180)

※付属品無し ユニバーサルマウンティングキット P242 別売。
 ※リレーキット P237 別売。

注意 非防水の為、水のかかる個所での使用は避けて下さい。