

ノイズレスダンパー

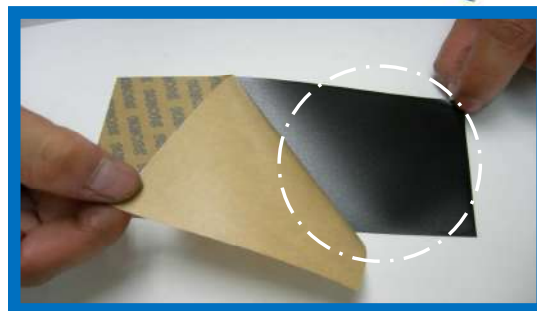
- 簡単作業で鳴き止めバツグン
- 外車、国産車 車検対応
- カットすることで、どんな車種にも自由に適合
- ご使用いただいたお客様から高評価!



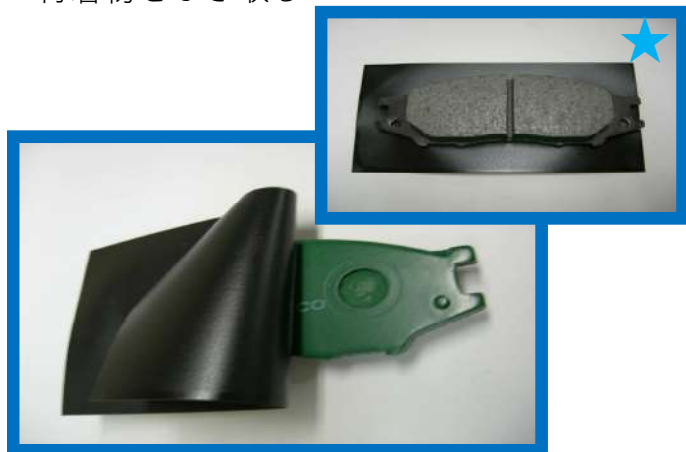
■作業手順■ ※作業は認定工場及び有資格者にて行って下さい。



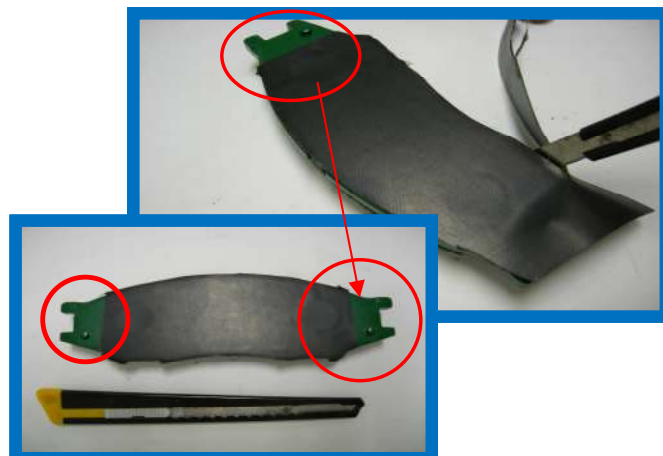
- ①パッドの大きさに合う粘着シムを用意し、ブレーキクリーナーなどでパッドバックプレートの油、グリスなどの付着物をふき取る



- ②シールをはがす
※粘着部分はできるだけ触れない



- ③バックプレートに貼り付ける。
10秒程度押さえつけ、完全に張り付いているか確認する。
★：裏にするとはみ出る状態になります



- ⑤キャリパーにこのまま取り付け、ブレーキ制動の確認を行う
※鉄シムは必要ありません。
付けても問題ありませんが車両により取り付けられない物もあります。

- ④はみ出た粘着シムをカッター又はハサミで図のようにカットする。
※赤丸部分はカットしづらいため、垂直にカットしてください。
また、赤丸部分にはパッド側/キャリパー側どちらにも必ずグリスを塗布してください。
*ピストンがあたる箇所に貼っていればOKです。
できるだけ大きく貼るほうが効果があります。

新商品案内

大和オリジナルシム



SHIM-608



SHIM-634



SHIM-683



SHIM-609



SHIM-675



SHIM-769



SHIM-788

【シムの役割】

ブレーキをかけた時に
起こる振動を吸収する事で
ブレーキ鳴きを低減させる。

【シムの交換時期】

ブレーキの交換時にシムが「**亀裂や変形**」
「**ゴムコートのみくれや破れ、剥がれ変形**」
が見つかったら**交換時期**となります。

シムキット品番	対象パッド品番	適用車種
SHIM-608	AN-607WK・608WK	ミニカ・トップBJ・ミラ・ムーブ・オブティ
SHIM-609	AN-609WK・725WK	ミラ・ムーブ・ハイゼット・ハイゼットカーゴ・アトレーワゴン
SHIM-634	AN-634WK	ヴィッツ・ファンカーゴ
SHIM-675	AN-675WK	マーチ
SHIM-683	AN-618WK・661WK・683WK	ヴィッツ・プラッツ・YRV・ムーブ
SHIM-769	AN-610K・705K・727K・769WK	アルト・ワゴンR・kei・R2・キャロル
SHIM-788	AN-616K・788WK	ミニキャブバン・ミニキャブトラック・ekワゴン・デイズ

akebono からの新提案



Akebono

Premium

Comfort

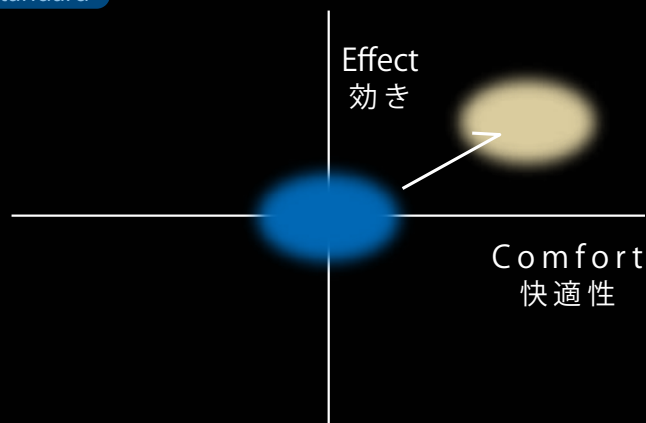
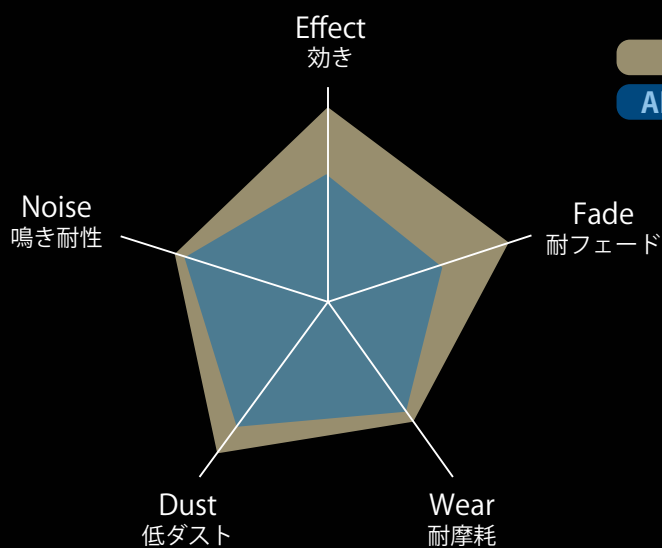
一切の妥協を許さない高性能・高品質はブレーキパッドの頂点に達しました
ワンランク上の性能が上質で快適な移動を演出します

確かな制動と 安定感

制動力と快適性の両立を求めるこだわりの方

ハイヤーやタクシーなどお客様に快適性を提供される方

大切な家族や多くの荷物を載せて移動される方



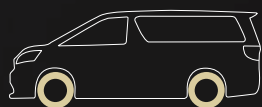
効きと快適性を実現した新材を開発しました

より安全快適な移動空間の演出

前後同時交換の提案

前後同時に交換することによって高い効きをそのままに制動時の不快な車両の挙動を最小限に抑えることができます
そのため今回は前後セットの品番をご用意しました

Nose dive
ノーズダイブ



安定している



やや大きい

Effect
効き



よく効く



効く

Front PAD + Rear PAD



ALPHARD VELLFIRE

Model	Model year	Part number	
AGH30W AGH35W AYH30W	2015/01 - 2023/06	Set No. APC-SET01	¥ 31,000
GGH30W GGH35W	2015/01 - 2018/01	Front No. APC-735WK	¥ 22,000
		Rear No. APC-807K	¥ 12,500
ANH20W ANH25W ATH20W	2008/05 - 2015/01	Set No. APC-SET02	¥ 31,500
GGH20W GGH25W		Front No. APC-735WK	¥ 22,000
		Rear No. APC-709WK	¥ 13,000
GGH30W GGH35W	2018/01 - 2023/06	Set No. APC-SET03	¥ 31,000
		Front No. APC-815K	¥ 22,000
		Rear No. APC-807K	¥ 12,500

NOAH VOXY

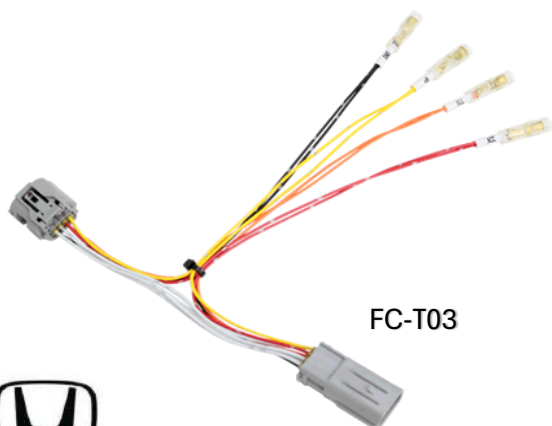
Model	Model year	Part number	
ZRR80W ZRR85W ZRR85G	2014/01 - 2022/01	Set No. APC-SET04	¥ 31,000
ZWR80G		Front No. APC-742K	¥ 22,000
ZWR80W	2016/01 - 2012/01	Rear No. APC-797K	¥ 12,500

* 価格はメーカー希望小売価格(税抜)

車から簡単に電源を取り出せます！

オプションコネクターハーネス OPTION CONNECTER HARNESS

車両オプションコネクターから
簡単・安全に電源や各種信号線
の取り出しができます。



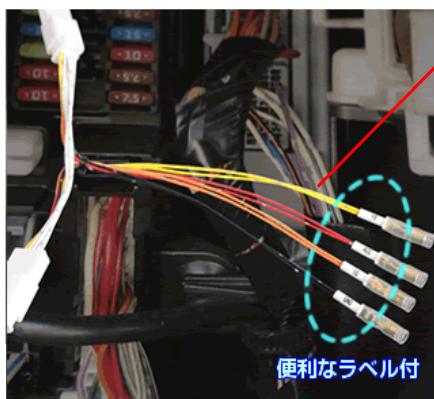
FC-T03



ホンダ 6ピン FC-H01
定価¥2,480 N-BOX

ホンダ 6ピン FC-H02
定価¥1,980 ステップワゴン

ホンダ 6ピン FC-H03
定価¥1,980 WR-V



- 常時電源 (+B)
- IG電源 (IG)
- ACC電源 (ACC)
- 車速信号 (SPD)
- イルミ電源 (ILL)
- ボディーアース (GND)

＜ご注意＞取り出し可能な電源種類/信号線は品番および車種により異なります。



トヨタ 10ピン FC-T01
定価¥2,480 30系アルファード

トヨタ 5ピン FC-T02
定価¥1,480 レクサスNX等

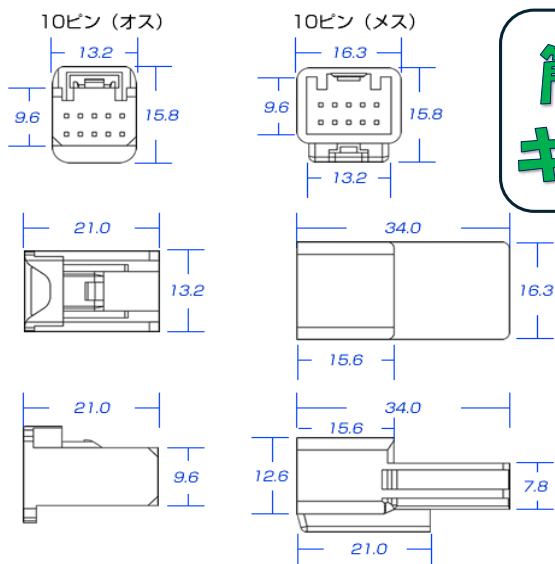
トヨタ 8ピン FC-T03
定価¥3,800 カローラ等

トヨタ 13ピン FC-T04
定価¥3,000 アクア・ヤリス等

トヨタ 10ピン FC-T05
定価¥2,480 /ア・ヴォクシー等

表示価格は税別です

FC-T01 (トヨタ10ピンタイプ) コネクターサイズ



簡単で！早くて！
キレイ！これは便利



ロービームHID仕様車の 明るさダウンにご注意を!!

点灯累積で光度が減少していきます!



ロービーム車検導入で
バーナー交換が急増中!!

7年車検の段階で
なんと約30%以上
明るさダウンすることも!!

※弊社調べ

HIDは、新品に交換することで明るさ大幅回復!



HIDバーナー寿命末期の照射光

- 車検不合格も
- 走行にも不安あり



新品交換後の照射光

- 車検も安心
- 視界も良好

スタンレーHIDバーナー 新品交換をお奨めします!



ロービーム車検導入により整備業者様での常備を推奨いたします

ガラスもボディも
綺麗のまま!

洗浄成分の跡残りが気にならない!

不純物を限りなく除去

クリア 超純水

 Ultra Pure Water
使用

ウォッシャー液

 ▶ オールシーズン対応 凍結温度 -30°C ◀


2L



4L



20L

特長

- ▶ ウォッシャー液を噴射後に、フロントガラス周りに洗浄成分の垂れジミ、白残りがありません。
- ▶ フロントガラスの汚れを酸化性洗浄剤VACが素早く洗浄してクリアな視界を確保します。
- ▶ フロントガラスに撥水コーティングを施工されている車や、ドライブレコーダー・自動ブレーキシステム搭載車などにもおすすめです。
- ▶ ゴムや塗装面を傷めない品質なので安心して使用できます。

販売名	内容量	入数	品番	商品サイズ(mm)	JANコード
KYK クリアウォッシャー液	2L	12	12-091	商品サイズ：W135×D98×H255 外箱サイズ：W424×D404×H272	4 972796 120919
	4L	6	14-091	商品サイズ：W195×D110×H281 外箱サイズ：W398×D345×H293	4 972796 140917
	20L	1	15-291	商品サイズ：W295×D288×H286 ※専用コック付き	4 972796 152910

古河薬品工業株式会社

www.kykk.co.jp

- 本社・工場 埼玉県加須市柏戸740
TEL:0280(62)1011 FAX:0280(62)0650
- 西日本支店 奈良県奈良市中登美ヶ丘4-1-7-301
TEL:0742(41)3702 FAX:0742(41)3792

お問い合わせ・お求めは下記販売会社へ

フロントガラスやボディにかかった液が乾いても 洗浄成分の跡残りが気にならない!



ウォッシャー後、フロントガラスやヘッドライトに残る洗浄成分やボディ・ルーフに飛び散ったウォッシャー液が乾燥しても液の跡が残りません。

Q なぜ洗浄成分の跡残りが気にならない?

A その① 気化性洗浄剤VACを配合

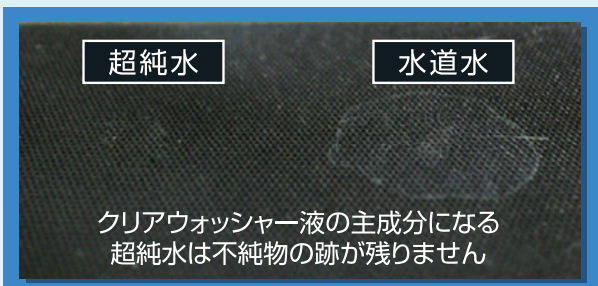
一般的に使用される洗浄剤(界面活性剤)とは違い、フロントガラスの汚れを洗浄した後に気化する成分ですので洗浄剤による跡が残りません。

A その② 超純水を使用

超純水(逆浸透膜ろ過+イオン交換+UF膜ろ過)は水道水等に含まれる不純物成分(カルキやカルシウム、シリカ等の跡残りの原因)を限りなく除去しているため、白ジミをつくりません。

超純水と水道水の跡残りを比較

超純水と水道水を試験ガラスの上で乾燥させ、跡残りを比較しました。



カメラ搭載車にもおすすめ



ウォッシャー液の垂れジミが無いので、カメラを搭載している自動ブレーキシステム搭載車や、ドライブレコーダーの録画映像をクリアに保つのに最適です。