

■ビッグスロットルボディーキット Φ28

CT125(JA65)

純正車両に装着するだけで、出力性能が向上する“ビッグスロットルボディーキット”新登場!!

本製品はノーマルエアクリナーボックス / SP武川製エアフィルターに対応するSP武川オリジナルの“ビッグスロットルボディー”です。SP武川オリジナルの“インテークマニホールド”が付属している為、カウルや配線の加工は一切必要無く、純正車両にあるノーマルスロットルボディーと交換するだけで、ノーマルシリンダーヘッドの性能を最大限に引出し、出力アップが可能になります。純正車両=ノーマルエンジン/ノーマルカムシャフト/ノーマルマフラー
純正車両(ノーマルエンジン/ノーマルカムシャフト/ノーマルマフラー)の場合、ビッグスロットルボディーに変更してもインジェクションコントローラーの同時装着は必要ありません。又、SP武川製ノーマルシリンダーヘッド用エンジンパーツ(スポーツカムシャフト/ハイコンプピストン/Sステージボアアップキット)に本製品を同時装着することで、高回転までストレス無く回るエンジン特性になり、更なる出力アップが可能になります。

※本製品と共にSP武川製カムシャフト、マフラー、又はボアアップキットのいずれかを同時装着する場合、必ずFIコン TYPE-X(インジェクションコントローラー)の同時装着が必要です。SP武川製エンジンパーツに合わせ、セッティングしたデータを複数内蔵しておりますのでエンジン仕様に合わせてパソコン又はスマートフォンを用いて手軽にセッティングデータの選択、変更、修正を行います。FIコン TYPE-Xは、EASYモードとEXPERTモードの2種類からお選びいただけます。ノーマルシリンダーヘッド仕様の内蔵MAPは、EASYモードに数多く内蔵されております。又、SP武川製FIコン TYPE-Xに内蔵されたMAP以外のエンジン仕様の場合、内蔵MAPデータを元に、再セッティングを行う必要があります。予めご了承ください。



ビッグスロットルボディーキット



スポーツカムシャフト



FIコン TYPE-X



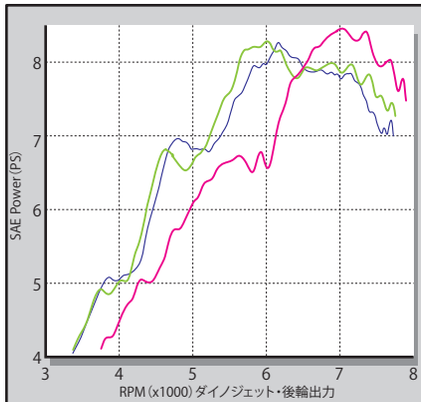
エアフィルター(ブラックエレメント)

| | |
|-------------|---------------------------------|
| 品名 | ビッグスロットルボディーキット Φ28 |
| 対象車両 | CT125 (JA65-1000001~) |
| 品番 / JANコード | 品番:03-05-0165 JAN:4514162843123 |
| 価格(税込) | ¥41,800 |
| 取付時間 / 発売日 | 取付時間:1.7H 発売日:2024年7月発売予定 |

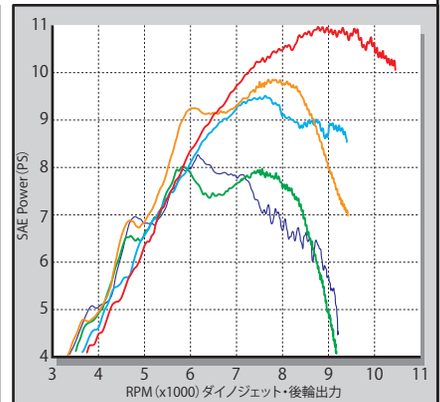
| | |
|------------|-----------------------------------|
| 品名 | スポーツカムシャフト |
| 対象 | CT125 (JA65-1000001~) |
| 品番 | N-10 01-08-0190 JAN:4514162837108 |
| JANコード | N-20 01-08-0191 JAN:4514162837115 |
| 価格(税込) | 各 ¥21,780 |
| 取付時間 / 発売日 | 2.3H / 発売中 |

| | |
|-----------------|------------------------------|
| 品名 | FIコン TYPE-X(インジェクションコントローラー) |
| 対象 | CT125 (JA65-1000001~) |
| 品番 | 05-04-0125 |
| JANコード / 価格(税込) | 4514162839591 価格 ¥76,780 |
| 取付時間 / 発売日 | 1.6H / 発売中 |

| | |
|--------|-------------------------------------------|
| 品名 | エアフィルターキット |
| 対象 | CT125 (JA65-1000001~) |
| 品番 | ブラックエレメント 品番:03-01-0045 JAN:4514162842126 |
| JANコード | レッドエレメント 品番:03-01-0046 JAN:4514162842133 |
| 価格(税込) | 各 ¥4,180 |
| 取付時間 | 取付時間:0.9H |
| 発売日 | 発売中 |



テスト車両:CT125 (JA65)
ノーマルエンジン+ビッグスロットルボディーキット
+ノーマルマフラー
■別売エアフィルター ■ノーマルエアクリナーボックス仕様
■ノーマルエンジン+ノーマルマフラー
ダイノジェットによる後輪出力データは、実走行とは異なります。測定時の気温によっても大きく左右されます。参考データとしてご覧下さい。



テスト車両:CT125 (JA65)
ノーマルエンジン+スポーツカムシャフト(N-10)
+ビッグスロットルボディーキット+FIコン TYPE-X
+スポーツマフラー
■別売エアフィルター ■ノーマルエアクリナーボックス仕様
ノーマルエンジン+ノーマルカムシャフト
+ビッグスロットルボディーキット+FIコン TYPE-X
+スポーツマフラー
■別売エアフィルター ■ノーマルエアクリナーボックス仕様
■ノーマルエンジン+ノーマルマフラー
ダイノジェットによる後輪出力データは、実走行とは異なります。測定時の気温によっても大きく左右されます。参考データとしてご覧下さい。

SPECIAL PARTS TAKEGAWA 行

注文書

| 品名 | 品番 | 価格(税込) | JANコード | 注文数 |
|------------------------------|------------|---------|---------------|-----|
| ビッグスロットルボディーキット Φ28 | 03-05-0165 | ¥41,800 | 4514162843123 | |
| スポーツカムシャフト(N-10) | 01-08-0190 | ¥21,780 | 4514162837108 | |
| スポーツカムシャフト(N-20) | 01-08-0191 | ¥21,780 | 4514162837115 | |
| FIコン TYPE-X(インジェクションコントローラー) | 05-04-0125 | ¥76,780 | 4514162839591 | |
| エアフィルターキット(ブラックエレメント) | 03-01-0045 | ¥4,180 | 4514162842126 | |
| エアフィルターキット(レッドエレメント) | 03-01-0046 | ¥4,180 | 4514162842133 | |

〒584-0069 大阪府富田林市錦織東3丁目5番16号
(株)スペシャルパーツ武川 TEL 0721-25-1357

FAX 0721-24-5059

お得意先様名

様

■スーパーオイルポンプキット(リリーフバルブ機能付き) Z125 PRO・KSR110・KSR PRO
KLX110・KLX110L

最適なオイル吐出量を求め、リリーフバルブ機能をポンプ本体に採用した“スーパーオイルポンプキット”新登場!!

最高峰 スーパーオイルポンプ 新登場!!

純正ポンプと交換するだけの簡単装着

オイルポンプギアなどの必要部品が組み込み済み

低回転時は冷却と潤滑効率を向上

適切な吐出量を実現するトロコイドローター採用

高回転時はパワーロスを軽減

リリーフバルブが油圧をコントロール

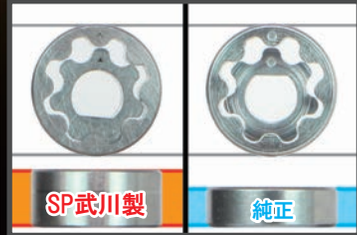
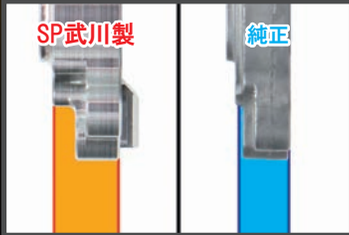
SP武川製品は、オイルポンプドリブングアが組み込まれたアセンブリ製品の為、純正オイルポンプから部品の流用・分解・組付け作業が必要ありません。

大容量化を図り、オイルポンプボディの厚みを増しています。

トロコイドローターとボディ形状の厚みを図り、適正な吐出量を実現。



本製品は、オイルポンプドリブングア等が組み込まれたアセンブリ製品となっている為、純正オイルポンプから流用・分解・組付け作業の必要がなく、純正オイルポンプと交換するだけで、簡単に取り付けできます。
オイルポンプの固定は、純正ボルトを再使用します。ボルトに摩耗や損傷がある場合は、新品に交換する必要があります。

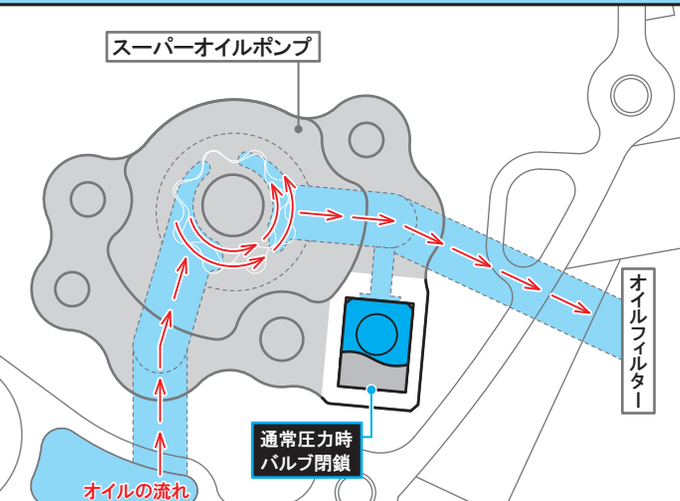


油圧制御を可能とし、適正のオイル量、オイルレベルを維持するリリーフバルブ機能を採用

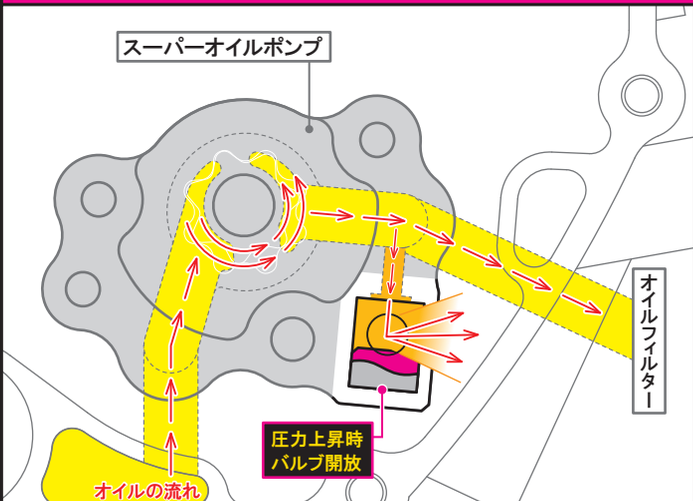


SP武川製スーパーオイルポンプは吐出量を純正比約40%増加し、不安定なアイドル時の油圧確保と回転上昇に伴う油圧の変化に対応する為、オイルラインに一定の油圧に達した時のみバルブが開く、リリーフバルブ機能を設置しております。これにより、冷間時における回転上昇時の過大な油圧上昇を抑え、駆動部やシール部の損傷を抑えます。更にエンジン高回転時には、必要以上のオイル量を吐出させず、パワーロスを低減し、オイルレベルを安定させます。

通常時のオイルの流れ(リリーフバルブ閉鎖)



リリーフバルブ開放時のオイルの流れ



■スーパーオイルポンプキット(リリーフバルブ機能付き) Z125 PRO・KSR110・KSR PRO
KLX110・KLX110L

最適なオイル吐出量を求め、リリーフバルブ機能をポンプ本体に採用した“スーパーオイルポンプキット”新登場!!

SP武川ではエンジン各部へ圧送されるオイル量、油圧、各部のオイルレベルを適正にする為、ノーマル比約40%増加を採用しております。適正量のオイルが循環することで、駆動部の部品負担を軽減、冷却性能の向上、潤滑部分の油膜確保が可能となります。更にリリーフバルブ機能をオイルポンプ本体に内蔵することで、油圧制御が可能となり、油圧増加によるエンジンへの負担を軽減すると共に、安定したオイル循環を実現します。

■ハイスペックエンジン仕様車必須アイテム!! SP武川製シリンダーヘッドなどに交換しているハイスペックエンジン仕様車の場合、高回転域を多用する為、オイルレベルが安定せず、エア噛みの恐れがあります。本製品を装着することで、高回転域であってもオイルレベルが安定し、パワーロスを低減すると共に、エンジン性能を十分に発揮することができます。

■本製品は、純正オイルポンプと交換するだけで、簡単に取り付けできます。

本製品は、オイルポンプドリブンギア等が組み込まれたアセンブリ製品となっている為、純正オイルポンプから流用・分解・組付け作業の必要無く、純正オイルポンプと交換するだけで、簡単に取り付けできます。

※オイルポンプの固定は、純正ボルトを再使用します。ボルトに摩耗や損傷がある場合は、新品に交換する必要があります。

■油圧制御を可能とするリリーフバルブ機能の採用。

SP武川製スーパーオイルポンプは吐出量を純正比約40%増加し、不安定なアイドル時の油圧確保と回転上昇に伴う油圧の変化に対応する為、オイルラインに一定の油圧に達した時のみバルブが開く、リリーフバルブ機能を設置しております。これにより、冷間時におこる回転上昇時の過大な油圧上昇を抑え、駆動部やシール部の損傷を抑えます。更にエンジン高回転時には、必要以上のオイル量を吐出させず、パワーロスを低減し、オイルレベルを安定させます。

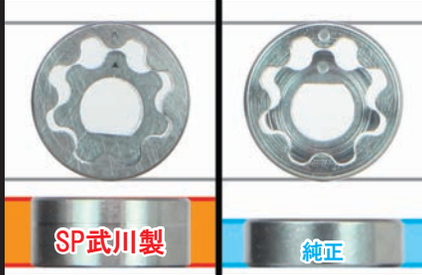
※R.クランクケースカバーガスケット及び、Oリング(純正部品)は付属しておりません。交換時に必要になりますので、別途お買い求め下さい。

※車両により、R.クランクケースカバーガスケット及び、Oリングの形状、純正品番が異なります。車両をご確認の上、ご購入ください。

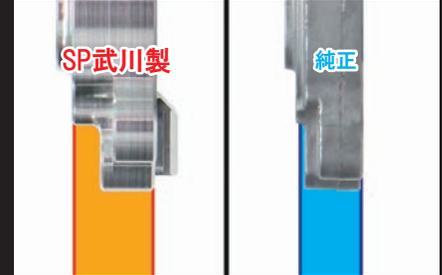
※クランクケースにあるオリフィスの穴加工は必要ありません。



01-16-0072



トロコイドローターの比較(左:SP武川製 右:純正)



オイルポンプボディの厚み比較(左:SP武川製 右:純正)



装着写真

| | |
|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 品名 | スーパーオイルポンプキット(リリーフバルブ機構付き) |
| 対象車両 | Z125 PRO (BR125H-A02621~) KSR110 (KL110A-000001~ / KL110A-A04501~) KSR110 (KL110CBF) (JKAKL110CCDA00058~) KSR110 (KL110DDF) (KL110CEA00001~) KSR PRO (KL110EEF) (JKAKL110EEDA88121~) KLX110 (LX110A-000001~) KLX110 (LX110A-A08133~) KLX110L (LX110D-A72046~) |
| 品番 | 01-16-0072 |
| JANコード | 4514162843857 |
| 価格(税込) | ¥15,180 |
| 取付時間 | 0.4H |
| 発売日 | 2024年8月発売予定 |

SPECIAL PARTS TAKEGAWA 行

注文書

| 品名 | 品番 | 価格(税込) | JANコード | 注文数 |
|----------------------------|------------|---------|---------------|-----|
| スーパーオイルポンプキット(リリーフバルブ機能付き) | 01-16-0072 | ¥15,180 | 4514162843857 | |

〒584-0069 大阪府富田林市錦織東3丁目5番16号
(株)スペシャルパーツ武川 TEL 0721-25-1357

FAX 0721-24-5059

お得意先様名

様