

PROVA

# アイスマインフューズ 取扱説明書

**ご使用になる前に必ずお読み下さい**

## 商品番号 / 適合車種

|             |   |
|-------------|---|
| 27600US0120 | SBFC-CT 120A タイプ<br>VA/VM, SJ, GJ/GP, GR/GV, GE/GH, BM/BR, BL/BP, SH, YA 系用 |
| 27500US1480 | BATF 140/80A タイプ<br>ZC6/ZN6 専用  |
| 27250US0125 | SBFW-L M5 125A タイプ<br>SK9, GK/GT, 系用 *SKE/GTE ハイブリッド車には使用できません              |
| 27350US8000 | BATF 80A タイプ<br>SKE, GTE, GPE ハイブリッド車系用                                     |

この度は弊社製品をご購入頂き、誠に有難うございます。

本製品の性能を最大限に発揮し、安全かつ長くご使用いただける様、ご使用の際には本取扱説明書を良くお読み下さい。  
また、安全に取付けると共に、正しくご使用下さい様、お願い致します。

### 危険

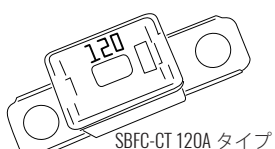
- 本取扱説明書は有資格者向けに作成しております。本製品の取付は全国のスバルディーラー、または知識、経験を持ったショップ、自動車用品店にて行ってください。
- 誤った取付は本来の性能を発揮できないだけでなく、重大な事故に繋がる可能性がありますので取付要領の手順で確実に行ってください。
- 適合車種以外への取付や本製品の加工および改造は大変危険ですので、絶対に行わないで下さい。

### 注意

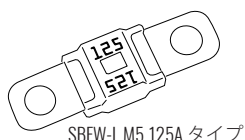
- 誤った取付および誤った使用方法による物損、事故などは保証の対象外になります。
- 本製品は厳密な品質管理の下、出荷をしておりますが運送上のトラブル等による不具合がないか、開梱時に必ずご確認下さい。万一異常が見つかった場合には購入店、または弊社営業部宛までご連絡くださいますようお願い申し上げます、正常な製品と交換させて頂きます。

## ■ 本製品内容品

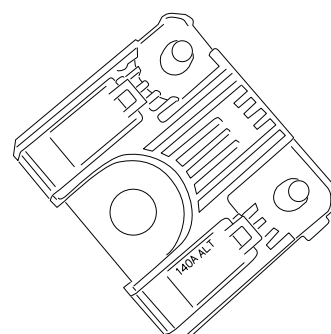
アイスマインフューズ 本体 x 1



SBFC-CT 120A タイプ



SBFW-L M5 125A タイプ



BATF 140/80A タイプ

※+ターミナルに直接取付けられています。

### △ 注意

異なる形状のフューズが使用されている場合には、  
取付ることは出来ません。

必ず車両側のフューズを確認してから、  
交換作業を行ってください。

### △ 注意

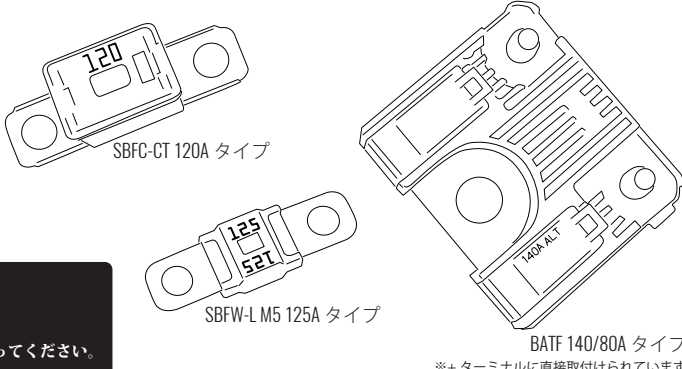
本取扱説明書は有資格者向けに作成されています、  
必要に応じサービスマニュアルを参照、確認の上作業を行ってください。

## 本製品内容品を確認します

アイスマインフューズ 本体 x 1

**△ 注意** 異なる形状のフューズが使用されている場合には、  
取付けることは出来ません。  
必ず車両側のフューズを確認してから、  
交換作業を行ってください。

**△ 注意** 本取扱説明書は有資格者向けに作成されています、  
必要に応じてサービスマニュアルを参照、確認の上作業を行ってください。

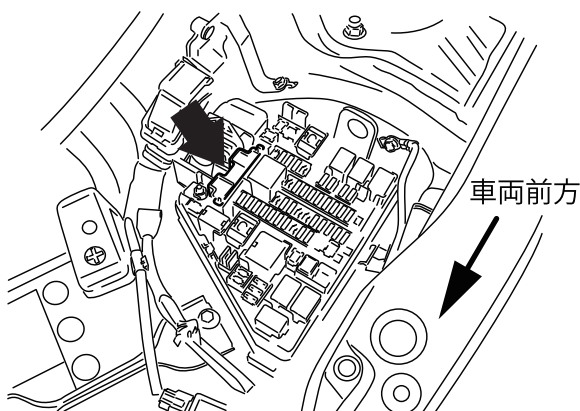


## 1 フロントボンネットフードを開け、メインフューズを交換します

### <1>バッテリープラス端子を外し、メインフューズと本製品を交換します

- ※注意 フェンダ端面など養生を行ってから作業を行ってください。
- ※注意 バッテリを外すため、必要に応じて電子機器用メモリ保持装置などを使用して作業を行ってください。
- ※注意 必要に応じて、スバルサービスマニュアルを参照の上、作業を行ってください。
- ※注意 +ターミナルは必ず養生して、絶対にショートさせないよう作業を行ってください。

■SK, GK/GT 系 \* フューズカバー付車



■VA/VM, SJ 系



■ZC6/ZN6 \*BATT+ ターミナル車



**△ 注意** 本製品取付後は ECU 再学習を行ってください。  
アイドリングや軽い空ぶかしなどを複数回以上行ってください。

1. キー ON 状態にてアクセルペダル全開 / 全閉操作を 4 ~ 5 回行います
2. エンジンを始動させ、5 分程度以上アイドリング運転をさせます
3. 軽い空ぶかし（約 2500rpm）をしながら、安定するまで続けます
4. 5 ~ 10 分に 1 度、OFF にして再始動させて 2. ~ 4. を繰り返します。

車両によってはエンストする場合もあります、アイドリングが安定し、  
エンストしなくなるまで繰り返し、学習させてください。

## 2 フューズボックスケース、プラス端子などを戻し、電気系統が正しく作動するか確認します

\*フューズカバー付き車両などはカバーを必ず取付けてください

- ※注意 異常などが発生した場合には元のフューズに戻して再度、確認してください。
- ※注意 バッテリを外すため、必要に応じて電子機器用メモリ保持装置などを使用して作業を行ってください。
- ※注意 必要に応じて、スバルサービスマニュアルを参照の上、作業を行ってください。
- ※注意 +ターミナルは必ず養生して、絶対にショートさせないよう作業を行ってください。