

エラー 9 ヒューズ交換手順

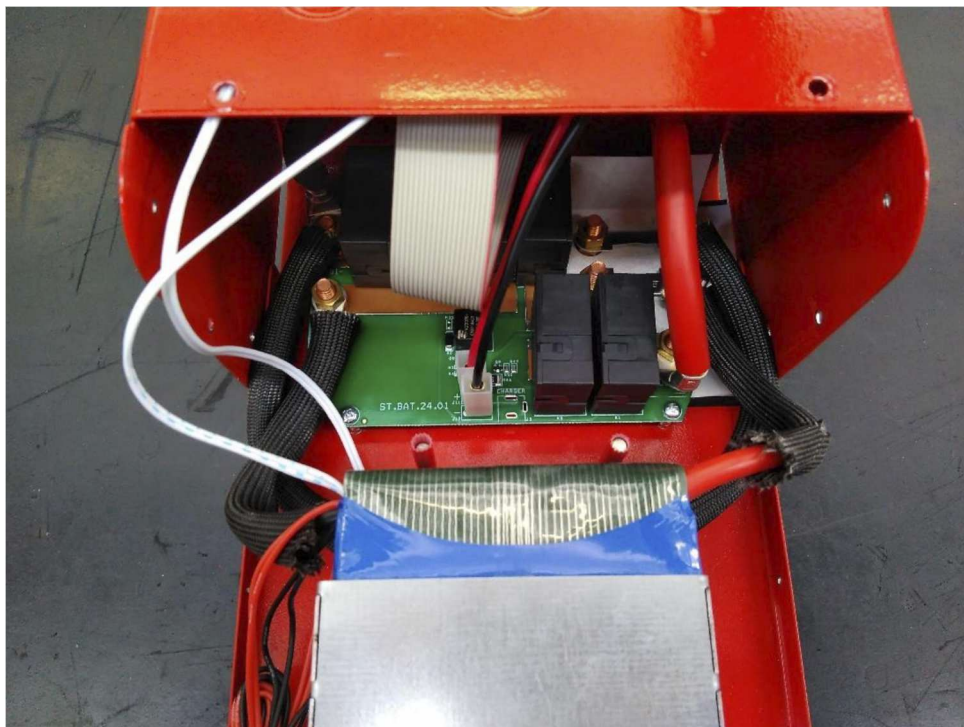
1 ブースターの分解

ケーブルリールを取り外します。それぞれ3本の十字ネジがあります。



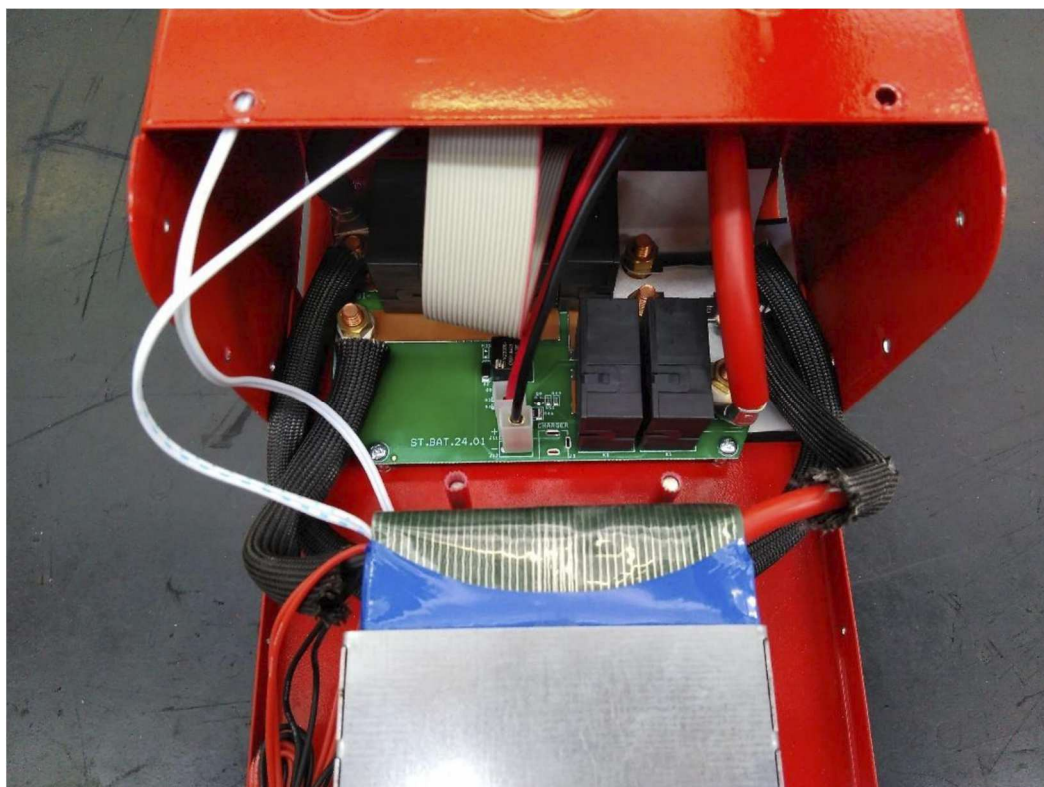
上部の金属製キャビネットを外します。サイドに黒い十字のネジが3本、上部に4本あります





4.2 配線ケーブルのチェック

すべての内部配線接続が正しく接続され、損傷がないことを確認してください。



2 ヒューズ交換方法

コントロール PCB に "Err9" と表示された場合、ヒューズが破損しています。

新しいヒューズと交換してください。ヒューズは両方とも 150A です。

※ 破損したヒューズは保証対象外です。

ヒューズの熔断は、オーバーライド機能の逆接続によるもの、または始動時に大きなストレスがかかった場合（1回の始動で最大10秒を超えないようにしてください）。



このヒューズの下には真鍮のワッシャーが3つあります。

!!! これを外したり、別のワッシャーに交換したりしないでください。

このヒューズの高さが変わると、出力電流が変化し、ブースターや車両を損傷する可能性があります。

注) 外した内部配線は必ず正しく接続し、損傷がないことを確認してください。

内部配線が正しく接続されていないとブースターや車両を損傷する可能性があります。

