

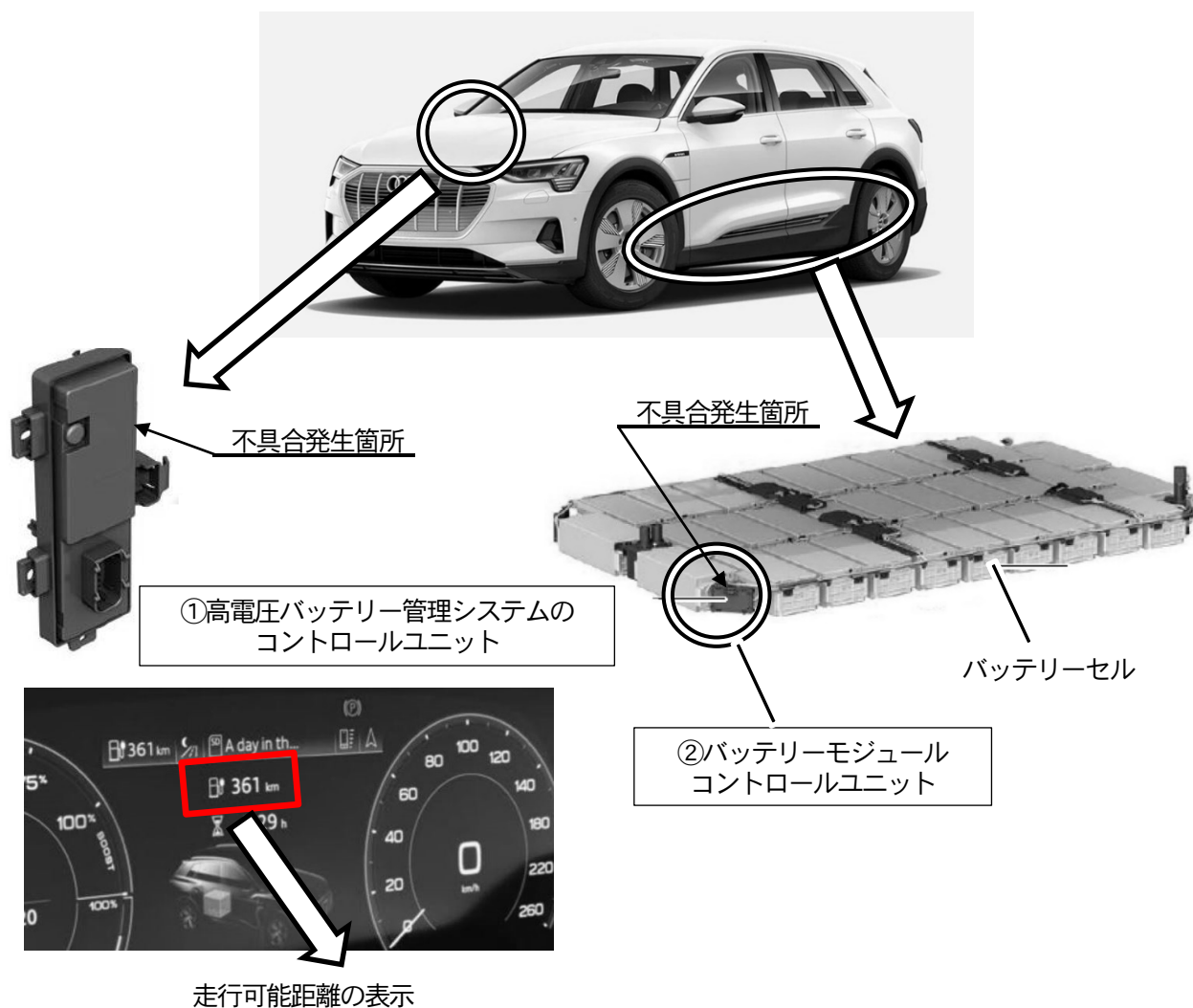
Audi e-tron 高電圧バッテリーに関するコントロールユニットのプログラム改修

サービスキャンペーン通知日	2022年5月26日
不具合の内容	<p>① 高電圧バッテリー管理システムのコントロールユニットにおいて、プログラムが不適切なため、インフォテイメントディスプレイに表示される走行可能距離が実際に走行できる距離より約15km少なく表示されることがあります。そのため、高電圧バッテリーの容量を最大限使用することができないおそれがあります（一部、当該不具合に該当しない車両もあります）。</p> <p>② バッテリーモジュールコントロールユニットにおいて、プログラムが不適切なため、各バッテリーセル容量の調整機能がないため、最も弱いバッテリーセルを基準として制御されることがあります。そのため、バッテリーの充電が最適に行われずおそれがあります。</p>
改善の内容	①、②とも、対象となるコントロールユニットのプログラムを対策プログラムに書き換えます（①の不具合に該当しない車両は、②の不具合に対する作業のみ実施します）。

車名	型式	通称名	サービスキャンペーン対象車の車台番号（シリアル番号）の範囲及び輸入期間	サービスキャンペーン対象車の台数	備考
アウディ	ZAA-GEEAS	アウディ e-tron	WAUZZZGE0LB033489～ WAUZZZGEXNB010322 令和2年7月1日～令和4年3月4日	368	①345 ②368
	ZAA-GEEASB	アウディ e-tron 50	WAUZZZGE0MB010876～ WAUZZZGEXMB040399 令和2年12月7日～令和4年1月28日	181	①170 ②181
			（輸入期間の全体の範囲） 令和2年7月1日～令和4年3月4日	（計549台）	①515 ②549

【注意事項】 サービスキャンペーン対象車の車台番号の範囲には、対象とならない車両も含まれています。

不具合発生箇所



注： は、プログラムを更新する部品を示します。

識別： ①の対策作業を実施した車両は、車体側の左リヤドアヒンジの下に「93N1」と記入したキャンペーンステッカーが貼付してあります。
②の対策作業を実施した車両は、車体側の左リヤドアヒンジの下に「93N6」と記入したキャンペーンステッカーが貼付してあります。

