

 知識■ AdBlue<sup>®</sup> の補充について

AdBlue<sup>®</sup> (ISO 22241-1 に準拠したもの) を使用してください。

AdBlue<sup>®</sup> (アドブルー) はドイツ自動車工業会 (VDA) の登録商標です。

■ AdBlue<sup>®</sup> を補充するとき

AdBlue<sup>®</sup> の補充後は、エンジンが始動するまでの時間が通常よりも数秒、長くなる場合があります。

■ AdBlue<sup>®</sup> タンクについて

タンク容量は 10.4 L です。

 注意■ AdBlue<sup>®</sup> を補充するとき

AdBlue<sup>®</sup> を補充するときは次のことをお守りください。お守りいただかないと車両の部品や塗装などの損傷につながるおそれがあります。

- AdBlue<sup>®</sup> 以外の尿素水を補充しない
- AdBlue<sup>®</sup> が車両の塗装部分に付着してしまった場合は、すぐに水で洗い流す
- AdBlue<sup>®</sup> をエンジンルームにこぼしてしまった場合は、水を含ませた布ですぐにふき取る

■ 補充装置で AdBlue<sup>®</sup> を補充するとき

AdBlue<sup>®</sup> タンクから AdBlue<sup>®</sup> があふれるのを防ぐため、次のことをお守りください。

- 継ぎ足し補充をしないでください。
- 補給口にノズルを確実に挿入してください。

■ AdBlue<sup>®</sup> の保管について

AdBlue<sup>®</sup> を保管するときは次のことをお守りください。お守りいただかないと車両の部品や塗装の損傷、また、AdBlue<sup>®</sup> の成分が変質し異臭の発生につながるおそれがあります。

- AdBlue<sup>®</sup> を車内に放置しない
- AdBlue<sup>®</sup> の容器を密閉し、直射日光の当たらない、換気の良い冷暗所に保管する