

Q : 寒冷地仕様の装備を教えてください。

寒冷地仕様をメーカーオプションにて、ご用意しています。
 選択いただくと、以下の表のとおり、装備されます。
 なお、北海道地区の場合は寒冷地仕様が全車標準装備となります。

< ○ : 設定あり - : 設定なし >

装 備	説 明	寒冷地仕様	標準仕様	ハイブリッド車						ガソリン車		
				2WD			4WD(E-Four)			2WD		
				1.8L (2ZR-FXE)			1.8L (2ZR-FXE)			1.5L (M15A-FKS)		
				W×B	G	X	W×B	G	X	W×B	G	X
冷却水 (LLC)	寒冷地では、エンジン内を循環している冷却水の濃度が低いと凍ってしまうと考えられるので、冷却水が凍らないように濃度を上げております。通常の濃度である、30%だと-15度ぐらいで凍結しますが、濃度を50%にすると凍結温度が下がり、約-35度ぐらいにならないと凍結しなくなります。	LLC 50%	LLC 30%	○	○	○	○	○	○	○	○	○
フロントドアガラス	フロントドアガラスに撥水機能を持たせています。	撥水機能あり	撥水機能なし	- *1	- *1	○	- *1	- *1	○	- *1	- *1	○
ウィンドシールドデアイサー	雪だまりや凍結によりワイパーが動かなくなることの防止を目的にフロントガラスに熱線を配したものです。 (下図1参照)	あり (タイマー付)	なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○
ウィンドシールドワイパー	ワイパーモーターが寒冷地用に強力になります。	寒冷地用 (モーター)	標準	○	○	○	○	○	○	○	○	○
アンダープロテクター	アンダープロテクター リヤを設定することで雪入り対策を行っています。	リヤ	なし	*2	*2	*2	*2	*2	*2	-	-	-
		フロント + リヤ	フロント	-	-	-	-	-	-	*3	*3	*3
ウォッシャータンク	ウォッシャー液切れを防ぐため、タンクの容量をアップしています。	4.8L	2.5L	○	○	○	○	○	○	○	○	○
リヤヒーターダクト	後席の暖房効果に貢献するため、リヤシート足下に温風を送るためのダクトが設定されます。 (下図2参照)	あり	なし	○	○	○	○	○	○	○	○	○
フロントヒーター	エンジン始動直後からエンジンが暖まるまでの間、通常のヒーターに加え、暖房を補う装置(電気式補助ヒーター)です。エンジンの冷却水温が低いときの室内暖房に貢献します。即熱性があるため、短時間で暖房がききます。	補助ヒーターあり	補助ヒーターなし	○	○	○	○	○	○	○	○	○

- *1 フロントドアガラス撥水機能「あり」が標準仕様です。寒冷地仕様を選択しても変更はありません。
- *2 メーカーオプションのブラインドスポットモニターと寒冷地仕様を同時選択すると、アンダープロテクター(リヤ)が装着されます。
- *3 メーカーオプションのブラインドスポットモニターと寒冷地仕様を同時選択すると、アンダープロテクターがリヤにも装着されます。

< 上記寒冷地仕様以外でおすすめの装備 >

装 備	説 明
リヤフォグラブ *3	霧・雪・雨などにより視界が悪い時にクルマの存在を後続車に知らせるための赤色灯です。運転席側のみ装着されます。 (下図3参照)
ウィンターブレード *4	降雪時、通常のワイパーブレードではフレームに雪が付着し、凍りついてワイパーとしての機能が低下します。そこで、ブレード本体を特殊合成ゴムラバーで覆い、寒さによる固着を防ぎ、雪や雨を拭き取り、視界を保つようにします。

- *3 リヤフォグラブは全車メーカー装着オプションです。寒冷地仕様を選択した場合のみ、メーカーオプションで選択できます。
- *4 ウィンターブレードは全車販売店装着オプションです。寒冷地仕様を選択しない場合でも、選択できます。

