

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。

<○：あり -：なし>

装 備	説 明	寒冷地仕様	標準仕様	GR-DAT (8AT・4WD) / 6MT (4WD)		
				"High performance"	RZ	モータースポーツ参戦用車両 RC
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ことが考えられるので、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が付ききます。	撥水ガラス	グリーンガラス	○	○	○
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を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で強力になります。	寒冷地用 (モーター)	標準	○	○	○
リヤフォグランプ (運転席側のみ)	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。 (下記図2参照)	あり	なし	○	○	○
ドアミラー	ドアミラーを暖めて霜・露・雨滴を取り除くものです。	ヒーター付き	ヒーターなし	○	○	-
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。	PTCヒーター あり	PTCヒーター なし	○	○	○
スターター	エンジンの始動性を向上するため スターターの容量を上げています。	2.0kW	1.3kW	○	○	○

< 上記寒冷地仕様以外でおすすめの装備 >

装 備	説 明
ウィンターブレード *	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。

* 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。

