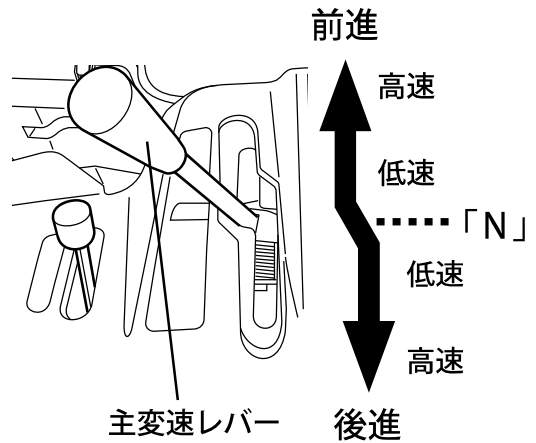


⑤主変速レバー

除雪機を前進・後進させるときに操作します。前進、後進の速度を無段階に調節することができます。



停車したときや走行前には、レバーが「N」位置付近になっていることを確認してください。本機が急発進して重傷を負うおそれがあります。



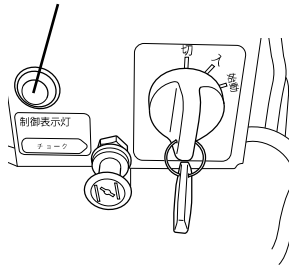
⑥制御表示灯

エンジンスイッチを「入」位置にすると点灯します。エラーが検出されると点滅します。

[重要]

エンジンが自動停止して制御表示灯が点滅した場合は、お買上げの販売店に修理を依頼してください。

制御表示灯



点滅回数	表示イメージ	エラーの内容	エンジン制御
遅い点滅	— — — — — (1回当たり0.6秒間点灯)	12V電圧低下 (充電異常)	なし
1	- - - - - (1回当たり0.2秒間点灯)	サイドクラッチ 過電流検出	自動停止
2	-- -- -- -- (1回当たり0.2秒間点灯)	12V電圧異常 (ECUパワーヒューズ切れ、またはECU異常)	
6	----- (1回当たり0.2秒間点灯)	サイドクラッチポテンシオメータ異常検出	
8	----- (1回当たり0.2秒間点灯)	サイドクラッチモーター動作異常検出	
9	----- (1回当たり0.2秒間点灯)	サイドクラッチモーター動作異常検出	

⑦バックオートリフト切替スイッチ (SXC1280)

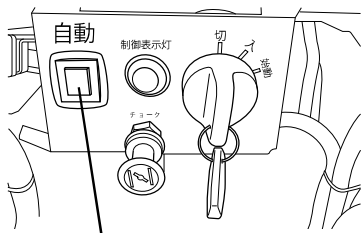
後進時のオーガハウジング上昇の自動、手動を切替えます。

<自動時> (スイッチ点灯、自動上昇動作中はスイッチ点滅)
後進時にオーガハウジングが自動的に上昇します。

<手動時> (スイッチ消灯)
オーガハウジング調節スイッチの操作のみで上昇します。

[参考]

自動上昇動作中にオーガハウジング調節スイッチ (P. 27参照) を操作すると自動上昇動作を停止できます。



バックオートリフト切替スイッチ



本機の積み降ろし時は、バックオートリフト切替スイッチは手動 (スイッチ消灯) 状態で行なってください。守らないと、機械のバランスを崩し、転倒・転落事故の原因になります。