



BRIGGS & STRATTON, LLC

乗用製品のバッテリーについて

対象ブランド : SNAPPER、Simplicity
対象機種 : 乗用モア

乗用モアに搭載されている始動用バッテリーは、以下のバッテリーサイズが適当となります。ホームセンター等で汎用バッテリーをご購入いただくか、弊社にて記載の部品番号でご注文を承っております。

製品参考図に該当しない機種につきましては、搭載されているバッテリーをご確認ください。

トラクタータイプ

バッテリーサイズ : □□□-30A19△

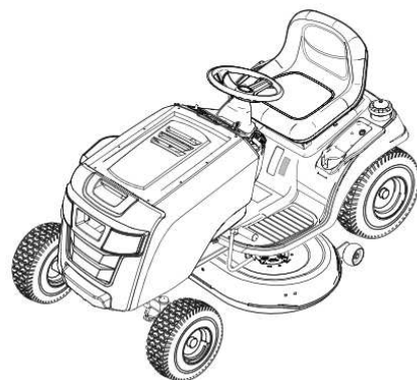
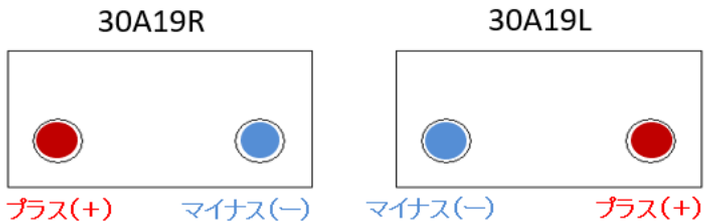
弊社部品番号 : BATTERY100 または BATTERY101 (32A19)

※端子の位置は100がR、101がLです。

注意！

機種によってターミナルの位置が異なります。

バッテリーご購入前に、搭載バッテリーのターミナル位置をご確認ください。



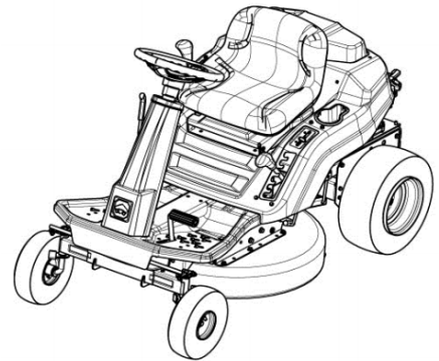
製品参考図

ライダータイプ

ライダータイプは、製品の形状によりバッテリーサイズが異なります。
製品参考図をご確認いただき、類似した形状に該当するバッテリーを
ご使用ください。

バッテリーサイズ : □□□14-BS
弊社部品番号 : BATTERY103 (14-BS)

※機種によりケーブルの取り回しが変わる場合があります。
結束バンドを切る等の作業を実施し、バッテリーと
ケーブルを適切に接続して下さい。



製品参考図

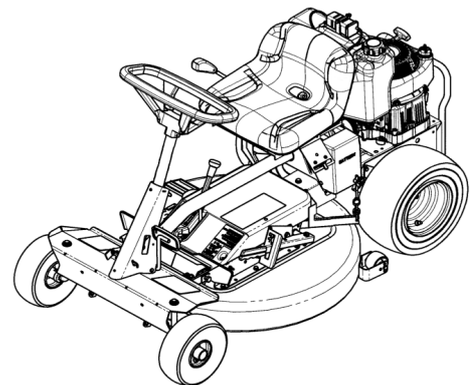
バッテリーサイズ : □□□7A-BS または □□□9-BS
弊社部品番号 : BATTERY104 (9-BS)

※機種によりケーブルの取り回しが変わる場合があります。
結束バンドを切る等の作業を実施し、バッテリーと
ケーブルを適切に接続して下さい。

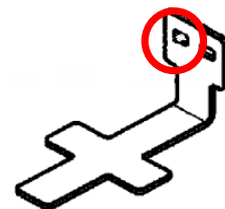
また、バッテリーのサイズによっては、
バッテリー固定ブラケットとバッテリーの間に
隙間が生じる、またはバッテリー高さが高くなるために
ブラケットのボルト穴位置が合わなくなる場合があります。

隙間が生じる際には、ゴム板等で隙間を埋め、
バッテリーが動かないように固定してください。

穴位置が合わなくなる場合は右図の穴を下方へ
長穴に加工してください。



製品参考図



バッテリー固定ブラケット

それぞれのバッテリーサイズ ※参考値

タイプ	バッテリー種類	弊社部品番号	バッテリーサイズ		
			L	W	H
トラクタータイプ *1	オリジナル	-	197	130	184
	汎用品 (30A19)	-	187	127	182
	弊社取扱 (32A19R)	BATTERY100	197	130	185
	弊社取扱 (32A19L)	BATTERY101	197	130	185
*1 機種により搭載バッテリーのターミナル位置が異なります。搭載バッテリーのターミナル位置をご確認ください。					
ライダータイプ *2	オリジナル	-	151	98	100
	汎用品 (14-BS)	-	151	88	146
	弊社取扱 (14-BS)	BATTERY103	152	88	147
	汎用品 (7A-BS)	-	151	88	94
	汎用品 (9-BS)	-	151	88	106
	弊社取扱 (9-BS)	BATTERY104	151	88	107
*2 製品の形状によりバッテリーサイズが異なります。2ページ、製品参考図をご確認ください。					