



ビーコン・キット
Multi-Pro® 5800 ターフ・スプレーヤ
モデル番号120-8505

取り付け要領

安全について

安全ラベルと指示ラベル



以下のラベルや指示は危険な個所の見やすい部分に貼付してあります。読めなくなったものは必ず新しいものに貼り替えてください。



1. ビーコンライト

取り付け

付属部品

すべての部品がそろっているか、下の表で確認してください。

手順	内容	数量	用途
1	ワイヤハーネス	1	ワイヤハーネスとスイッチを取り付ける。
	ビーコンスイッチ	1	
2	ビーコンブラケット	1	ビーコンを組み立てて取り付ける
	ビーコン用ソケット(コネクタ付き)	1	
	ビーコン	1	
	Uボルト	2	
	ロックナット((3/8 インチ))	4	

1

ビーコンスイッチを取り付ける

この作業に必要なパーツ

1	ワイヤハーネス
1	ビーコンスイッチ

手順

1. ダッシュボードのスイッチ取り付け穴を塞いでいるプラグを打ち抜く (図 1)。

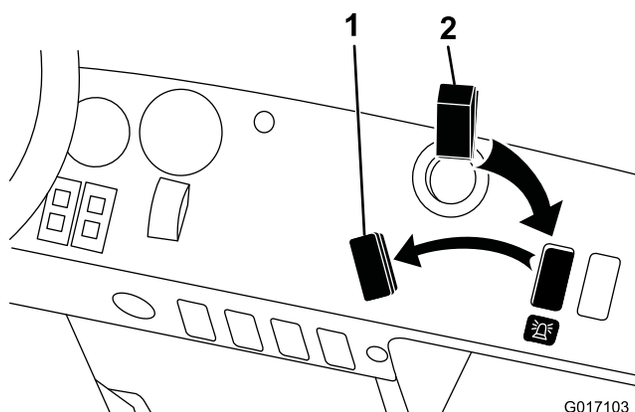
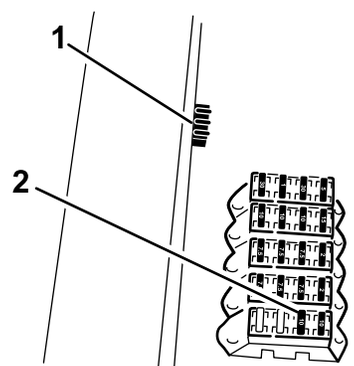


図 1

G017103

1. プラグ
2. ビーコンスイッチ

2. 取り付け穴の周囲と裏側の表面をきれいに拭き、ダッシュボードにビーコン用のデカルを貼り付ける。
3. ビーコンスイッチをダッシュボードの穴にはめこむ (図 1)。
4. 既存のワイヤハーネスに沿って、スイッチコネクタ付きのハーネスを、ダッシュボードまで引き入れる。
5. そのコネクタを、スイッチ端子に接続する。
6. 既存のワイヤハーネスに沿って、新しいハーネスのうち、リングコネクタとヒューズブロックコネクタがついている部分を、ヒューズブロックとアースブロックまで引き込む (図 2)。



G017102

図 2

1. アース端子ブロック
2. ヒューズブロック

7. そのコネクタをヒューズブロックに接続する。

注 ヒューズブロックに追加用の電源端子が残っていない場合には、ヒューズブロック・キット (92-2641) を別途購入して取り付けてください。

8. ワイヤハーネスについているリング端子をアースブロックの空の端子に接続する。
9. 高温部や回転部などにハーネスが接触しないよう、てハーネスを適切に隔離する。

2

ビーコンを組み立てて取り付ける

この作業に必要なパーツ

1	ビーコンブラケット
1	ビーコン用ソケット(コネクタ付き)
1	ビーコン
2	Uボルト
4	ロックナット((3/8 インチ))

手順

1. 平らな場所に駐車する。駐車ブレーキを掛け、エンジンを停止し、キーを抜き取る。
2. 既存のワイヤハーネスに沿って、新しいハーネスを、ROPSの右側の柱へ配線する。
3. ROPSのバーにビーコンブラケットを取り付けて確実に固定する；付属品の U ボルト2本とロックナット4 個を使用する (図 3)。

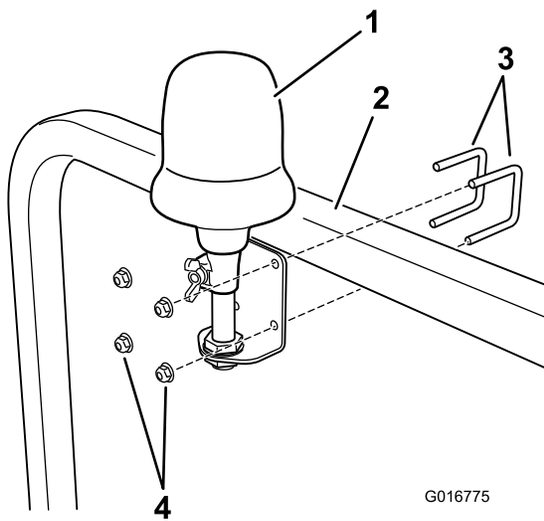


図 3

- | | |
|------------|-----------|
| 1. ビーコン | 3. Uボルト |
| 2. ROPS バー | 4. ロックナット |

7. ビーコン・アセンブリをブラケットに取り付ける (図 4)。
8. ビーコンをソケットに接続し、蝶ナットで固定する (図 4)。

4. ビーコンのソケットからビーコン用コネクタを外す (図 4)。

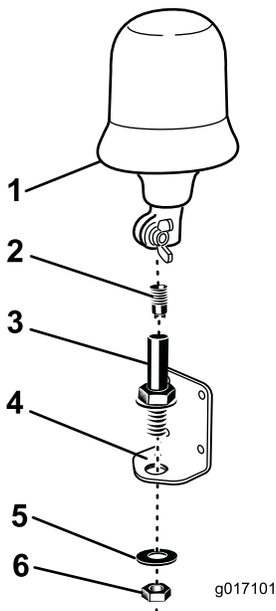


図 4

- | | |
|--------------|--------------|
| 1. ビーコン | 4. ビーコンブラケット |
| 2. ビーコン用コネクタ | 5. ワッシャ |
| 3. ビーコンのソケット | 6. ジャムナット |

5. ビーコン用ブラケットとビーコン用ソケットを通してワイヤハーネスをROPSまで導き、ビーコンコネクタに接続する。
6. ビーコン用ソケットとコネクタとを接続する (ソケットの方を回すこと)。これは、ワイヤハーネスをねじらないためである。

保守

保守整備のヒント

- ・ 電球が点灯すること、リフレクタが正常に回転することを確認する。
- ・ ビーコンは、非石油系のクリーナで定期的に清掃する。
- ・ 使用前に、ビーコンがスプレーヤに確実に取り付けられていることを必ず確認する。
- ・ 水抜きスロットが詰まっていないことを確認する。
- ・ 屋外でマシンを保管する場合には、レンズからビーコン内部に水が侵入しないように注意をする。