

BSM-800H BSM-1000H

8. 搭載車種類	種類	乗用トラクタ	←
	装着方式	トラクタ三点リンク	←
	PTO回転数	330 rpm	←
9. 散布能力		15～20 ha/日	←

2. 運転要領

2-1 運転前の準備

(1) 機械各部のネジのゆるみを点検します。

(2) 動力噴霧機

動力噴霧機については動力噴霧機取扱説明書をよく読んで参照し、特に下記事項に注意します。

(a) クランクケースの注油

クランクケースへのオイルが定量入っているかオイルゲージで確かめ、

不足している場合は補充

します。

モビール油(SAE#40)(初回50時間、2回以後100時間ごとに交換)

(b) クランクケースのシリンダ取り付け部にある3個の注油口に油差

してモビール油(2～3時間毎)を数滴注油します。(図-3)

(3) ギャケースの油量を点検し、不足している時は補充します。

ギャオイル#90(初回50時間、2回目以後100時間ごと交換)

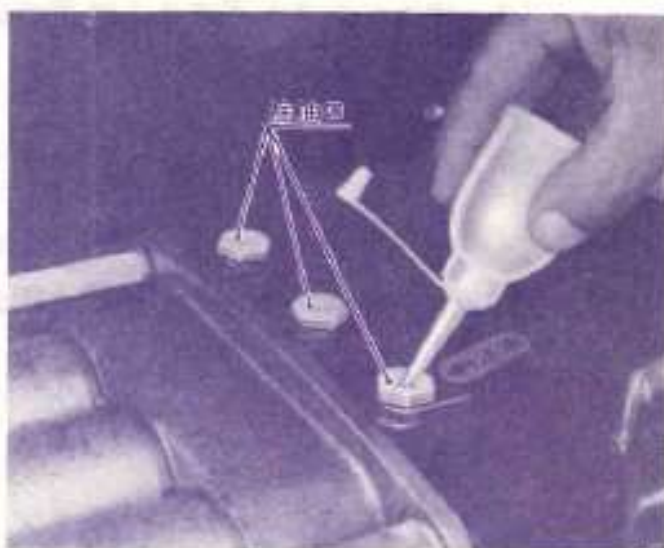


図-3

(4) 油圧用オイルの油量を点検し、不足している時は補充します。

タービン油#90 (初回50時間2回目以後100時間ごとに交換)

(5) 攪拌軸受部、ブーム各リンク部へグリスアップ(20時間毎)します。

(マルチパーバスタイ)

(6) トラクタ搭載

(a) トラクタのローリンクの高さを左右同じにしてローリンクピンを取り付けます。

振れ止め(スタビライザー)を必ず使用します。

(b) ローリンクを静かに上げ、付属品のトップリンクを取り付けます。

(c) 機体がほぼ水平になる位置で固定リンクの長さを決め、ピンを入れます。

(d) ユニバーサルジョイントを取り付けます。(トラクタPTOと本機入力軸)

(e) ローリンクを若干上げて固定リンクピンがゆるむ程度にします。

(f) スタンドを折りたたみます。

【注意】

- ・固定リンクはローリンクが下って、ユニバーサルジョイントが破損するのを防止するための機構ですので、ローリンクを下げて全重量を固定リンクにかけての作業はしないようにします。
- ・ローリンク操作はゆっくり操作します。
- ・ローリンクの振れ止め(スタビライザー)は必ず使用します。

2-2 給水

(1) 薬剤タンクに必要な量の水を入れます。

(2) 配管設備のない時は、動噴直接給水用の給水ホース(オプション)や