## BSM-800H BSM-1000H

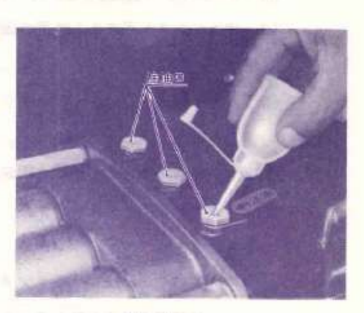
8.	搭	載	車	種	類	乗用トラクタ	4
				装着力	方式	トラクタ三点リンク	-W
				PTO	回転数	330 rpm	-
9. 散布能力						15~20ha/日	

## 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 図ー3 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)を数商注油します。(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)

- (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クリスアップ(20時間毎)します。 (マルチバーバスタイ)
- (6) トラクタ搭載
  - (a) トラクタのロワーリンクの高さを左右同じにしてロワーリンクピン 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) ロワーリンクを静かに上げ、付風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 P T O と本 機入力軸)
  - (e) ロワーリンクを若干上げて固定リンクビ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】

- 固定リンクはロワーリンクが下って、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、ロワーリンクを 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。
  - ロワーリンク操作はゆっくり操作します。
  - ロワ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(オブション)や