

農業用トレーラ

「農トレ」で農業機械等の運搬を
もっと効率的に!

その他

※「農トレ」は(株)IHIアグリテックの登録商標です。
(商標登録第6336291号)



TFT3510B



TFT5010B



TFT8010

仕様

慣性ブレーキ付き

型式	最大積載重量 kg	機体寸法 mm			重量 kg	装着方法	タイヤサイズ (タイヤ数)	荷台寸法 mm			荷台傾斜角度	ブリッジ昇降 (形状)	最大ヒッチ点荷重 kg (※2)	適応トラクター kw (PS)
		上段:ブリッジ角度90度のとき 下段:ブリッジ角度30度のとき	全長	全幅				全高	荷台長	荷台幅				
TFT3510B (※1)	3500	5650 6200	1800	1350 970	780	けん引 ヒッチ	6.00-9-10PR (4本)	3700	1800	600	12.0°	手動 (格子状)	500	26~59 (35~80)
TFT5010B (※1)	5000	6200 6750	2100	1350 1000	1000		6.50-10-10PR (4本)	4000	2100	650	12.0°	手動+補助機構 (格子状)	750	37~73.5 (50~100)
TFT8010B	8000	7400 8200	2400	1700 1200	1450		6.50-10-10PR (8本)	4500	2400	720	12.0°	手動+補助機構 (格子状)	750	51.5~99 (70~135)

ブレーキなし

型式	最大積載重量 kg	機体寸法 mm			重量 kg	装着方法	タイヤサイズ (タイヤ数)	荷台寸法 mm			荷台傾斜角度	ブリッジ昇降 (形状)	最大ヒッチ点荷重 kg (※2)	適応トラクター kw (PS)
		上段:ブリッジ角度90度のとき 下段:ブリッジ角度30度のとき	全長	全幅				全高	荷台長	荷台幅				
TFT5010 (※1)	5000	6200 6750	2100	1350 1000	990	けん引 ヒッチ	6.50-10-10PR (4本)	4000	2100	650	12.0°	手動+補助機構 (格子状)	750	37~73.5 (50~100)
TFT8010	8000	7400 8200	2400	1700 1200	1400		6.00-9-10PR (8本)	4500	2400	690	11.0°	手動+補助機構 (格子状)	750	51.5~99 (70~135)

※1 オプションのアオリユニットを付けた場合は、全幅が+130mm (アオリ閉) +350mm (アオリ開)、重量が+40kgとなります。

※2 最大ヒッチ点荷重を超えないように作業機等を積載してください。

※本カタログ記載の数値は、実測値またはそれに基づいて計算された値を一般的な代表数値として示したものであり、使用条件などにより異なる場合があります。ご検討の際の目安の数値としてご使用下さい。

◆農耕トラクターとのマッチングに限り公道走行に対応しています。

◆農耕トラクターとの連結状態で全幅2.5m、全高3.8m、全長12mを超える場合は、道路管理者から「特殊車両通行許可」を受ける必要があります。詳しくは日本農業機械工業会の公道走行ガイドブックをご参照ください。

■小型特殊自動車としての取り扱い

公道走行規制緩和に伴い、農耕作業用トレーラは道路運送車両法上の小型・大型特殊自動車に分類されます。当該作業機は小型特殊自動車に分類され、小型特殊自動車は“公道走行の有無にかかわらず”軽自動車税を納付し、課税標識(ナンバープレート)の交付を受け、市町村条例に従い取り付けるなどの対応が必要となります。手続きや取り付け位置などの詳細は、最寄りの販売店や市町村役所にご相談ください。また、規制緩和に関する詳細は、日農工の農耕作業用トレーラのガイドブックをご参照ください。

※農耕作業用トレーラとは 農耕トラクターのみによりけん引され、農地における肥料・薬剤等散布、耕うん、収穫等の農耕作業や農業機械等の運搬作業を行うために必要な構造を有する被けん引自動車対象となります。

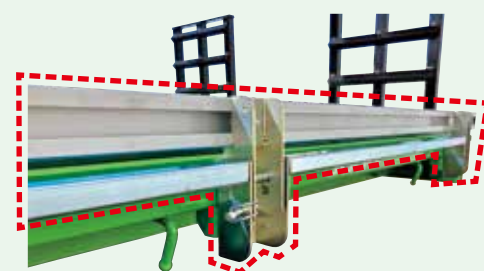
オプション: アオリユニット

型式 ATA3500: TFT3510B用

ATA5000: TFT5010・TFT5010B用

※TFT8010・TFT8010B用はありません。

積載物のはみ出し防止と積載時ガイド用として、アオリをオプション装備しました。アオリを開けるとサイドステップになり、積載車からの乗り降りが安全に行えます。



安全についてのご注意

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前には、十分に点検・整備をおこなってください。

商品についてのご相談・ご意見は下記へご連絡ください。



ホームページは
こちらから



安全はIHIアグリテックの願いです。

株式会社IHIアグリテック

千歳本社

〒066-8555 北海道千歳市上長都1061番地2

TEL 0123(26)1123 FAX 0123(26)2412

ホームページアドレス <https://www.ihico.jp/iat/>

*このカタログの写真・仕様は改良のため予告なく変更することがあります。
2026.01 作成 SU4A025B015

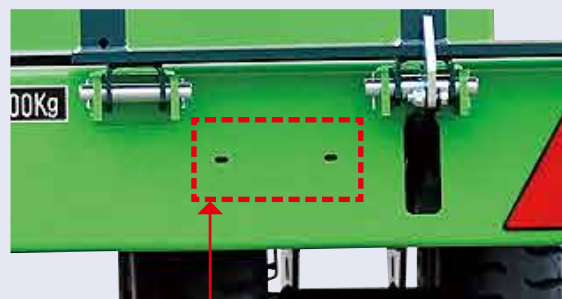


農業機械をより安全により便利に運搬します

公道走行対応機材標準装備



灯火器類や反射ラベル、セーフティチェーンなどを標準装備しています。



ナンバープレート取付穴

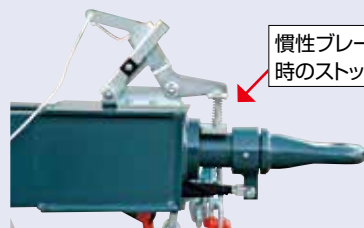
※地域によりナンバープレートサイズ、取付位置が異なりますので予め各市町村役場へご確認ください。

ブレーキ装備でソフトに停車

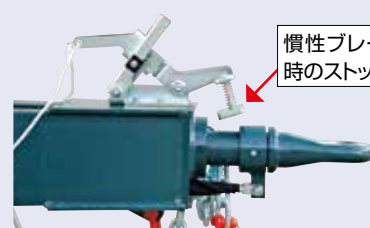
慣性ブレーキ(TFT3510B/5010B/8010B)

ヒッチ部の伸縮によって作動する慣性ブレーキ方式を採用。積載時はもちろん、空車時でも適度な強さのブレーキで停止時のショックを和らげます。

ロープ操作で、座上から慣性ブレーキのON/OFFを簡単に切替可能。

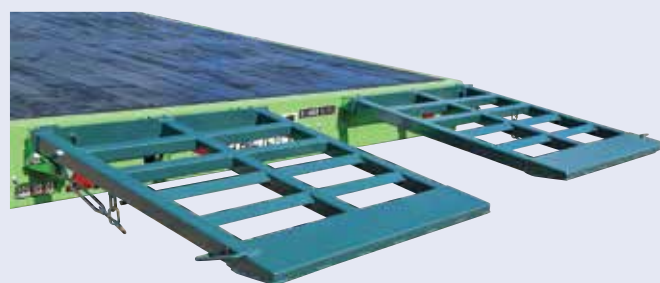


慣性ブレーキがOFF時のストップバの位置



慣性ブレーキがON時のストップバの位置

ブリッジ形状を刷新で積み下ろしがスムーズ



表面突起が少なく、先端がスロープ形状となり地面にフィットする幅広の新ブリッジを全型式に採用。強度もアップし、田植え機やコンバインなどの積み下ろしがよりスムーズになりました。

積み降ろし作業がスムーズになる油圧昇降荷台

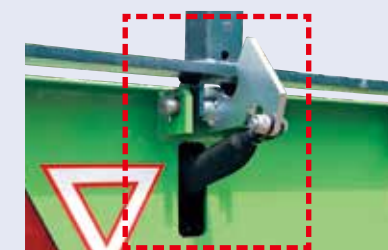
油圧シリンダが積み降ろし時のショックを吸収するため、スムーズに作業が行えます。また、荷台は自動的にロックされます。



ブリッジ昇降アシスト

(TFT5010/5010B/8010/8010B)

ブリッジ昇降時に必要な力を軽減するアシスト機構付き。幅広ブリッジでも楽に上げ下げが出来ます。また、積載物に応じて、ブリッジの固定角度は垂直と30度のいずれかを選択出来ます。さらに、ターンバックル(全型式に標準装備)を搭載しており、移動時のガタつきを防止します。



■昇降アシスト機構



■ターンバックル



TFT5010

TFT8010B