

令和5年度農業機械安全性検査に合格した農業機械
(第5次分)

機種 農用トラクター（乗用型）（2019年基準）

安全性検査 合格番号	型 式 名	依 頼 者 名 及 び 住 所	主 な 仕 様	検査の対象に含めた アタッチメント等	販売上の名称	段階 評価
NARO 23/044	MF7S 210V	エム・エス・ケー農業機械株式会社 北海道恵庭市戸磯193-8	156kW{212PS} 4輪駆動 安全キャブ	装着キャブ・フレーム型式名 AGCO C1.2	MF7S210EXDV	☆☆ (注2)
NARO 23/045	MF7S 180V	上に同じ	148kW{201PS} 4輪駆動 安全キャブ (注1)	装着キャブ・フレーム型式名 AGCO C1.2	MF7S180EXDV	☆☆ (注2)
NARO 23/046	MF7S 180	上に同じ	148kW{201PS} 4輪駆動 安全キャブ (注1)	装着キャブ・フレーム型式名 AGCO AC.2	MF7S180EXD6	☆☆ (注2)
NARO 23/047	MF7S 155	上に同じ	127kW{172PS} 4輪駆動 安全キャブ	装着キャブ・フレーム型式名 AGCO AC.2	MF7S155EXD6	☆☆ (注2)
NARO 23/048	クボタ M7-174HA	株式会社クボタ 大阪府大阪市浪速区敷津東一丁目 2番47号	125kW{170PS} 4輪駆動 安全キャブ 自動化農機 (注3)(注5)	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC-M7350__INT__S	M7-174	☆☆ (注6)
NARO 23/049	クボタ M7-174H	上に同じ	125kW{170PS} 4輪駆動 安全キャブ (注3)(注5)	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC-M7350__INT__S	M7-174	☆☆ (注6)

NARO 23/050	クボタ M7-174PA	株式会社クボタ 大阪府大阪市浪速区敷津東一丁目 2番47号	125kW{170PS} 4輪駆動 安全キャブ 自動化農機 (注4)(注5)	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC-M7350_INT_S	M7-174	☆☆ (注6)
NARO 23/051	クボタ M7-174P	上に同じ	125kW{170PS} 4輪駆動 安全キャブ (注4)(注5)	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC-M7350_INT_S	M7-174	☆☆ (注6)
NARO 23/052	クボタ M7-174S	上に同じ	125kW{170PS} 4輪駆動 安全キャブ (注4)	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC-M7350_INT_S	M7-174	☆☆ (注6)
NARO 23/053	クボタ M7-154HA	上に同じ	110kW{150PS} 4輪駆動 安全キャブ 自動化農機 (注3)(注5)	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC-M7350_INT_S	M7-154	☆☆ (注6)
NARO 23/054	クボタ M7-154H	上に同じ	110kW{150PS} 4輪駆動 安全キャブ (注3)(注5)	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC-M7350_INT_S	M7-154	☆☆ (注6)
NARO 23/055	クボタ M7-154PA	上に同じ	110kW{150PS} 4輪駆動 安全キャブ 自動化農機 (注4)(注5)	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC-M7350_INT_S	M7-154	☆☆ (注6)
NARO 23/056	クボタ M7-154P	上に同じ	110kW{150PS} 4輪駆動 安全キャブ (注4)(注5)	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC-M7350_INT_S	M7-154	☆☆ (注6)

NARO 23/057	クボタ M7-154S	株式会社クボタ 大阪府大阪市浪速区敷津東一丁目 2番47号	110kW{150PS} 4輪駆動 安全キャブ (注4)	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC-M7350__INT__S	M7-154	☆☆ (注6)
NARO 23/058	クボタ M7-134HA	上に同じ	95kW{130PS} 4輪駆動 安全キャブ 自動化農機 (注3)(注5)	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC-M7350__INT__S	M7-134	☆☆ (注6)
NARO 23/059	クボタ M7-134H	上に同じ	95kW{130PS} 4輪駆動 安全キャブ (注3)(注5)	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC-M7350__INT__S	M7-134	☆☆ (注6)
NARO 23/060	クボタ M7-134PA	上に同じ	95kW{130PS} 4輪駆動 安全キャブ 自動化農機 (注4)(注5)	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC-M7350__INT__S	M7-134	☆☆ (注6)
NARO 23/061	クボタ M7-134P	上に同じ	95kW{130PS} 4輪駆動 安全キャブ (注4)(注5)	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC-M7350__INT__S	M7-134	☆☆ (注6)
NARO 23/062	クボタ M7-134S	上に同じ	95kW{130PS} 4輪駆動 安全キャブ (注4)	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC-M7350__INT__S	M7-134	☆☆ (注6)

(注1)MF7S 180VとMF7S 180の主な違いは変速段数であり、前者は前後進無段、後者は前後進48段である。

(注2)段階評価上位ランク(☆☆)適合装備：シートスイッチ、EUトラクターマザーレギュレーション(TMR167/2013)適合機

(注3)変速段数が前後進無段

(注4)変速方式が機械式であり前進53段、後進26段である。

(注5)フロントサスペンションが標準装備

(注6)段階評価上位ランク(☆☆)適合装備：シートスイッチ、制動時に片ブレーキによる誤操作を防止する装置

機種 農用トラクター（歩行型）（2018年基準）

安全性検査 合格番号	型 式 名	依 頼 者 名 及 び 住 所	主 な 仕 様	検査の対象に含めた アタッチメント等	販売上の名称	段階 評価
NARO 23/063	クボタ TRS7000	株式会社クボタ 大阪府大阪市浪速区敷津東一丁目 2番47号	管理専用機 3.1kW{4.2PS} ガソリン リコイルスタータ	ロータリ(耕うん・中耕用： 耕幅55cm、50cm、23・50cm、 33・50cm)	TRS7000 TRS6000 TRS5000	☆☆ (注)

(注)段階評価上位ランク(☆☆)適合装備：突発的な前進(ダッシング)を防止する握り込み停止機構

機種 乾燥機（穀物用循環型）（2018年基準）

安全性検査 合格番号	型 式 名	依 頼 者 名 及 び 住 所	主 な 仕 様	検査の対象に含めた アタッチメント等	販売上の名称	段階 評価
NARO 23/064	シズオカ TCZ-ELL55	静岡製機株式会社 静岡県袋井市諸井1300番地	張込量 5.5トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦・そば用 ガンタイプバーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホップ：YY-05 前張込ホップ：MM-08A 排出スロウ：HH-5000KX	TCZ-ELL55	—
NARO 23/065	シズオカ TCZ-ELL60	上に同じ	張込量 6.0トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦・そば用 ガンタイプバーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホップ：YY-05 前張込ホップ：MM-08A 排出スロウ：HH-5000KX	TCZ-ELL60	—
NARO 23/066	シズオカ TCZ-ELL65	上に同じ	張込量 6.5トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦・そば用 ガンタイプバーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホップ：YY-05 前張込ホップ：MM-08A 排出スロウ：HH-5000KX	TCZ-ELL65	—

NARO 23/067	シズオカ TCZ-E LL 70	静岡製機株式会社 静岡県袋井市諸井 1300 番地	張込量 7.0トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦・そば用 ガンタイプバーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホッパ：YY-05 前張込ホッパ：MM-08A 排出スロウ：HH-5000KX	TCZ-E LL 70	—
NARO 23/068	シズオカ TCZ-E LL 55F	上に同じ	張込量 5.5トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦・そば用 ガンタイプバーナー 遠心式ファン	昇降機張込ホッパ：YY-05 前張込ホッパ：MM-08A 排出スロウ：HH-5000KX	TCZ-E LL 55F	—
NARO 23/069	シズオカ TCZ-E LL 60F	上に同じ	張込量 6.0トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦・そば用 ガンタイプバーナー 遠心式ファン	昇降機張込ホッパ：YY-05 前張込ホッパ：MM-08A 排出スロウ：HH-5000KX	TCZ-E LL 60F	—
NARO 23/070	シズオカ TCZ-E LL 65F	上に同じ	張込量 6.5トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦・そば用 ガンタイプバーナー 遠心式ファン	昇降機張込ホッパ：YY-05 前張込ホッパ：MM-08A 排出スロウ：HH-5000KX	TCZ-E LL 65F	—
NARO 23/071	シズオカ TCZ-E LL 70F	上に同じ	張込量 7.0トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦・そば用 ガンタイプバーナー 遠心式ファン	昇降機張込ホッパ：YY-05 前張込ホッパ：MM-08A 排出スロウ：HH-5000KX	TCZ-E LL 70F	—