

令和4年度農業機械安全性検査に合格した農業機械  
(第2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 22/006	クボタ MR700H	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	51.5kW{70.0PS} 4輪駆動 安全キャブ	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC700HMR	クボタ仕様:MR700H 三菱仕様:GV701H	☆☆ (注1)
NARO 22/007	クボタ MR650H	上に同じ	47.8kW{65.0PS} 4輪駆動 安全キャブ	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC700HMR	クボタ仕様:MR650H 三菱仕様:GV651H ニューホランド仕様:T2.650H	☆☆ (注1)
NARO 22/008	クボタ MR600H	上に同じ	44.1kW{60.0PS} 4輪駆動 安全キャブ	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC700HMR	クボタ仕様:MR600H 三菱仕様:GV601H	☆☆ (注1)
NARO 22/009	クボタ MR700H-PC	上に同じ	51.5kW{70.0PS} 半装軌式 安全キャブ	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC700HMR	クボタ仕様:MR700H-PC 三菱仕様:GVK701H	☆☆ (注1)
NARO 22/010	クボタ MR650H-PC	上に同じ	47.8kW{65.0PS} 半装軌式 安全キャブ	装着キャブ・フレーム型式名 クボタ IC700HMR	クボタ仕様:MR650H-PC 三菱仕様:GVK651H	☆☆ (注1)

(注1)段階評価上位ランク(☆☆)適合装備:制動時に片ブレーキによる誤操作を防止する装置

機種 スピードスプレー (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 22/011	3S-FSC1062A	株式会社ショーシン 長野県須坂市小河原 2156 番地	薬液タンク容量 1000L キャビンあり 47.9kW {65.1PS} 自走式(4輪、2駆・4駆切替式、 2輪・4輪操舵切替式) 立木用	—	3S-FSC1062A 3S-FSC1062LA	☆☆ (注1)

(注1)段階評価上位ランク(☆☆)適合装備：運転者への農薬の被曝を防止する構造であるキャビン

機種 コンバイン (自脱型) (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 22/012	ヤンマー C0012	ヤンマーアグリ株式会社 岡山県岡山市中区江並 428 番地	6条刈り 84.8kW {115.3PS} タンク式 キャビンあり 自動化農機	—	YH6115	☆☆ (注1)

(注1)段階評価上位ランク(☆☆)適合装備：手こぎ作業時における手や腕等の巻き込まれを抑制できる構造

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 22/013	シズオカ TCZ-EX100	静岡製機株式会社 静岡県袋井市諸井 1300 番地	張込量 10.0 トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦用 ガンタイプバーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホッパ：YY-10S 前張込ホッパ：MM-11 排出スロウ：HH-5000KX (X)	—	—
NARO 22/014	シズオカ TCZ-EX90	上に同じ	張込量 9.0 トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦用 ガンタイプバーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホッパ：YY-10S 前張込ホッパ：MM-11 排出スロウ：HH-5000KX (X)	—	—
NARO 22/015	シズオカ TCZ-EX80	上に同じ	張込量 8.0 トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦用 ガンタイプバーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホッパ：YY-10S 前張込ホッパ：MM-11 排出スロウ：HH-5000KX (X)	—	—
NARO 22/016	シズオカ TCZ-EX70	上に同じ	張込量 7.0 トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦用 ガンタイプバーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホッパ：YY-10S 前張込ホッパ：MM-11 排出スロウ：HH-5000KX (X)	—	—
NARO 22/017	シズオカ TCZ-EX100F	上に同じ	張込量 10.0 トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦用 ガンタイプバーナー 遠心式ファン	昇降機張込ホッパ：YY-10S 前張込ホッパ：MM-11 排出スロウ：HH-5000KX (X)	—	—

NARO 22/018	シズオカ TCZ-EX90F	静岡製機株式会社 静岡県袋井市諸井1300番地	張込量9.0トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦用 ガンタイプバーナー 遠心式ファン	昇降機張込ホッパ：YY-10S 前張込ホッパ：MM-11 排出スロワ：HH-5000KX (X)	—	—
NARO 22/019	シズオカ TCZ-EX80F	上に同じ	張込量8.0トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦用 ガンタイプバーナー 遠心式ファン	昇降機張込ホッパ：YY-10S 前張込ホッパ：MM-11 排出スロワ：HH-5000KX (X)	—	—
NARO 22/020	シズオカ TCZ-EX70F	上に同じ	張込量7.0トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦用 ガンタイプバーナー 遠心式ファン	昇降機張込ホッパ：YY-10S 前張込ホッパ：MM-11 排出スロワ：HH-5000KX (X)	—	—