

令和6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 24/033	MF8S 265EP	エム・エス・ケー農業機械株式会社 北海道恵庭市戸磯 193-8	204kW{277PS} 4輪駆動 安全キャブ	装着キャブ・フレーム型式名 AGCO MC100	MF8S265EXD EP	☆☆ (注)
NARO 24/034	MF8S 245EP	上に同じ	186kW{252PS} 4輪駆動 安全キャブ	装着キャブ・フレーム型式名 AGCO MC100	MF8S245EXD EP	☆☆ (注)

(注)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

機種 農用トラクター（乗用型）（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 24/035	VALTRA N135D	中西商事株式会社 兵庫県神戸市兵庫区西宮内町 2番36号	99.0kW{135PS} 4輪駆動 安全キャブ	装着キャブ・フレーム型式名 VALTRA CS202SN	—	—

機種 野菜移植機 (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 24/036	クボタ V 2 3 1 2	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	乗用型 2 条植 6.6kW {9.0PS} セル成型苗 開孔器式 自動苗供給 自動化農機	—	SKP-200H	—

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 24/037	SDR 3 0 0 0 X X	株式会社サタケ 広島県東広島市西条西本町2 番30 号	張込量 3.0 トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦用 ガンタイプパーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホップ: FH8GC N、FH8N 排出スロウ: TH350CX- 1、TH350CX-2 燃料タンク: SCP95L	—	—
NARO 24/038	SDR 3 5 0 0 X X	上に同じ	張込量 3.5 トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦用 ガンタイプパーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホップ: FH8GC N、FH8N 排出スロウ: TH350CX- 1、TH350CX-2 燃料タンク: SCP95L	—	—
NARO 24/039	SDR 4 0 0 0 X X	上に同じ	張込量 4.0 トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦用 ガンタイプパーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホップ: FH8GC N、FH8N 排出スロウ: TH350CX- 1、TH350CX-2 燃料タンク: SCP95L	—	—

NARO 24/040	SDR4500XX	株式会社サタケ 広島県東広島市西条西本町2 番30 号	張込量 4.5 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：FH8GC N、FH8N 排出スロウ：TH350CX- 1、TH350CX-2 燃料タンク：SCP95L	—	—
NARO 24/041	SDR5000XX	上に同じ	張込量 5.0 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：FH8GC N、FH8N 排出スロウ：TH350CX- 1、TH350CX-2 燃料タンク：SCP95L	—	—
NARO 24/042	SDR5500XX	上に同じ	張込量 5.5 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：FH8GC N、FH8N 排出スロウ：TH350CX- 1、TH350CX-2 燃料タンク：SCP95L	—	—
NARO 24/043	SDR6000XX	上に同じ	張込量 6.0 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：FH8GC N、FH8N 排出スロウ：TH350CX- 1、TH350CX-2 燃料タンク：SCP95L	—	—
NARO 24/044	SDR6500XX	上に同じ	張込量 6.5 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：FH8GC N、FH8N 排出スロウ：TH350CX- 1、TH350CX-2 燃料タンク：SCP95L	—	—
NARO 24/045	SDR3000XD	上に同じ	張込量 3.0 トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦・大豆・そば・コーン用 ガンタイプバーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホッパ：FH8GC N、FH8N 排出スロウ：TH350CX- 1、TH350CX-2 燃料タンク：SCP95L	—	—
NARO 24/046	SDR3500XD	上に同じ	張込量 3.5 トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦・大豆・そば・コーン用 ガンタイプバーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホッパ：FH8GC N、FH8N 排出スロウ：TH350CX- 1、TH350CX-2 燃料タンク：SCP95L	—	—

NARO 24/047	SDR4000XD	株式会社サタケ 広島県東広島市西条西本町2番30号	張込量 4.0 トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦・大豆・そば・コーン用 ガンタイプバーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホッパ：FH8GC N、FH8N 排出スロウ：TH350CX- 1、TH350CX-2 燃料タンク：SCP95L	—	—
NARO 24/048	SDR4500XD	上に同じ	張込量 4.5 トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦・大豆・そば・コーン用 ガンタイプバーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホッパ：FH8GC N、FH8N 排出スロウ：TH350CX- 1、TH350CX-2 燃料タンク：SCP95L	—	—
NARO 24/049	SDR5000XD	上に同じ	張込量 5.0 トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦・大豆・そば・コーン用 ガンタイプバーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホッパ：FH8GC N、FH8N 排出スロウ：TH350CX- 1、TH350CX-2 燃料タンク：SCP95L	—	—
NARO 24/050	SDR5500XD	上に同じ	張込量 5.5 トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦・大豆・そば・コーン用 ガンタイプバーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホッパ：FH8GC N、FH8N 排出スロウ：TH350CX- 1、TH350CX-2 燃料タンク：SCP95L	—	—
NARO 24/051	SDR6000XD	上に同じ	張込量 6.0 トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦・大豆・そば・コーン用 ガンタイプバーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホッパ：FH8GC N、FH8N 排出スロウ：TH350CX- 1、TH350CX-2 燃料タンク：SCP95L	—	—
NARO 24/052	SDR6500XD	上に同じ	張込量 6.5 トン 遠赤外線熱風併用方式 稲・麦・大豆・そば・コーン用 ガンタイプバーナー 斜流式ファン	昇降機張込ホッパ：FH8GC N、FH8N 排出スロウ：TH350CX- 1、TH350CX-2 燃料タンク：SCP95L	—	—