

## 平成 23 年度農業機械安全鑑定において鑑定基準に適合した農業機械

## 機種 田植機 (第 2 次分)

安全鑑定 番 号	型 式 名	依頼者名及び住所	主 な 仕 様	鑑定の対象に含めた アタッチメント等	備考 (販売上の名称, 水準以上の安全装備)
36064	クボタ EP87	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 8 条植 機関 8.5kW {11.5PS} マット苗 回転式植付機構 条間 30cm	施肥機 (粒状肥料用) 除草剤散布機 箱施用薬剤散布機	
36065	クボタ EP67	上に同じ	乗用型 6 条植 機関 8.5kW {11.5PS} マット苗 回転式植付機構 条間 30cm	施肥機 (粒状肥料用) 除草剤散布機 箱施用薬剤散布機	
36066	クボタ EP65	上に同じ	乗用型 6 条植 機関 7.7kW {10.5PS} マット苗 回転式植付機構 条間 30cm	施肥機 (粒状肥料用) 除草剤散布機 箱施用薬剤散布機	
36067	クボタ EP60	上に同じ	乗用型 6 条植 機関 6.6kW {9.0PS} マット苗 回転式植付機構 条間 30cm	施肥機 (粒状肥料用) 除草剤散布機 箱施用薬剤散布機	
36068	クボタ EP55	上に同じ	乗用型 5 条植 機関 7.7kW {10.5PS} マット苗 回転式植付機構 条間 30cm	施肥機 (粒状肥料用) 除草剤散布機 箱施用薬剤散布機	
36069	クボタ EP50	上に同じ	乗用型 5 条植 機関 6.6kW {9.0PS} マット苗 回転式植付機構 条間 30cm	施肥機 (粒状肥料用) 除草剤散布機 箱施用薬剤散布機	

機種 動力刈取機（刈払型）（第2次分）

安全鑑定番号	型式名	依頼者名及び住所	主な仕様	鑑定の対象に含めたアタッチメント等	備考（販売上の名称、水準以上の安全装備）
36070	日立工機 CG33EASPAS	日立工機株式会社 東京都港区港南二丁目15番1号	肩掛型、両手ハンドル 機関 1.1kW {1.5PS}、32.2mL 2サイクル	チップソー（40枚刃、型式0069-8830、直径255mm） 保護めがね（適合規格：ANSI Z87.1）	
36071	日立工機 CG24EASPASL	上に同じ	肩掛型、ループハンドル 機関 0.8kW {1.09PS}、23.9mL 2サイクル	チップソー（36枚刃、型式0069-8824、直径230mm） 保護めがね（適合規格：ANSI Z87.1）	

機種 乾燥機（穀物用循環型）（第2次分）

安全鑑定番号	型式名	依頼者名及び住所	主な仕様	鑑定の対象に含めたアタッチメント等	備考（販売上の名称、水準以上の安全装備）
36072	シズオカ SAC-G300	静岡製機株式会社 静岡県袋井市山名町4番地1	最大呼称もみ張込量 3.0トン ガンタイプバーナー、斜流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ（YY-05） 前張込ホッパ（MM-09A） 排出スロウ（HH-5000SL）	
36073	シズオカ SAC-G350	上に同じ	最大呼称もみ張込量 3.5トン ガンタイプバーナー、斜流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ（YY-05） 前張込ホッパ（MM-09A） 排出スロウ（HH-5000SL）	
36074	シズオカ SAC-G400	上に同じ	最大呼称もみ張込量 4.0トン ガンタイプバーナー、斜流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ（YY-05） 前張込ホッパ（MM-09A） 排出スロウ（HH-5000SL）	
36075	シズオカ SAC-E300	上に同じ	最大呼称もみ張込量 3.0トン 遠赤外線熱風併用方式 ガンタイプバーナー、斜流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ（YY-05） 前張込ホッパ（MM-09A） 排出スロウ（HH-5000SL）	
36076	シズオカ SAC-E350	上に同じ	最大呼称もみ張込量 3.5トン 遠赤外線熱風併用方式 ガンタイプバーナー、斜流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ（YY-05） 前張込ホッパ（MM-09A） 排出スロウ（HH-5000SL）	
36077	シズオカ SAC-E400	上に同じ	最大呼称もみ張込量 4.0トン 遠赤外線熱風併用方式 ガンタイプバーナー、斜流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ（YY-05） 前張込ホッパ（MM-09A） 排出スロウ（HH-5000SL）	

36078	シズオカ SAC-G450	上に同じ	最大呼称もみ張込量 4.5 トン ガンタイプバーナー、斜流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ (YY-05) 前張込ホッパ (MM-08A) 排出スロウ (HH-5000SX)	
36079	シズオカ SAC-G500	上に同じ	最大呼称もみ張込量 5.0 トン ガンタイプバーナー、斜流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ (YY-05) 前張込ホッパ (MM-08A) 排出スロウ (HH-5000SX)	
36080	シズオカ SAC-G550	上に同じ	最大呼称もみ張込量 5.5 トン ガンタイプバーナー、斜流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ (YY-05) 前張込ホッパ (MM-08A) 排出スロウ (HH-5000SX)	
36081	シズオカ SAC-G600	上に同じ	最大呼称もみ張込量 6.0 トン ガンタイプバーナー、斜流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ (YY-05) 前張込ホッパ (MM-08A) 排出スロウ (HH-5000SX)	
36082	シズオカ SAC-G650	上に同じ	最大呼称もみ張込量 6.5 トン ガンタイプバーナー、斜流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ (YY-05) 前張込ホッパ (MM-08A) 排出スロウ (HH-5000SX)	
36083	シズオカ SAC-E450	上に同じ	最大呼称もみ張込量 4.5 トン 遠赤外線熱風併用方式 ガンタイプバーナー、斜流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	上昇降機張込ホッパ (YY-05) 前張込ホッパ (MM-08A) 排出スロウ (HH-5000SX)	
36084	シズオカ SAC-E500	上に同じ	最大呼称もみ張込量 5.0 トン 遠赤外線熱風併用方式 ガンタイプバーナー、斜流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	上昇降機張込ホッパ (YY-05) 前張込ホッパ (MM-08A) 排出スロウ (HH-5000SX)	
36085	シズオカ SAC-E550	上に同じ	最大呼称もみ張込量 5.5 トン 遠赤外線熱風併用方式 ガンタイプバーナー、斜流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ (YY-05) 前張込ホッパ (MM-08A) 排出スロウ (HH-5000SX)	
36086	シズオカ SAC-E600	上に同じ	最大呼称もみ張込量 6.0 トン 遠赤外線熱風併用方式 ガンタイプバーナー、斜流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ (YY-05) 前張込ホッパ (MM-08A) 排出スロウ (HH-5000SX)	
36087	シズオカ SAC-E650	上に同じ	最大呼称もみ張込量 6.5 トン 遠赤外線熱風併用方式 ガンタイプバーナー、斜流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ (YY-05) 前張込ホッパ (MM-08A) 排出スロウ (HH-5000SX)	
36088	シズオカ SAC-E750	上に同じ	最大呼称もみ張込量 7.5 トン 遠赤外線熱風併用方式 ガンタイプバーナー、斜流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ (YY-05) 前張込ホッパ (MM-11) 排出スロウ (HH-5000SX)	
36089	シズオカ SAC-E850	上に同じ	最大呼称もみ張込量 8.5 トン 遠赤外線熱風併用方式 ガンタイプバーナー、斜流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ (YY-05) 前張込ホッパ (MM-11) 排出スロウ (HH-5000SX)	

機種 その他機種（第3次分）

1. 甘しょ茎葉収穫機

安全鑑定 番 号	型 式 名	依 頼 者 名 及 び 住 所	主 な 仕 様	鑑定の対象に含めた アタッチメント等	備考（販売上の名称, 水準以上の安全装備）
36090	KNB 34-Y	文明農機株式会社 鹿児島県日置市伊集院町麦生田681-8	自走式（ゴムクローラ） 機関 25.2 kW{34.3PS} ディスク型ダイレクトカット （往復動サイドカッタ付き） 作業幅 100cm ハイダンプワゴン 1.6m <sup>3</sup>		