

機種 農用トラクター（乗用型）（第 11 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）
34162	㊦セキ T 1 1 4 4	井関農機株式会社 愛媛県松山市馬木町 700 番地	4 輪駆動 機関 20.6kW{28.0PS}/2500rpm 1.647L	装着キブ・フレーム (合格番号) ㊦セキ SC 1 4 4 (209049) ㊦セキ SC 1 4 1 (209047) ㊦セキ SF 1 9 2 (209053) ㊦セキ SF 1 8 7 (209051)	販売上の名称： ㊦セキ AT 2 8 0 ㊦セキ AT 2 8 0 F F
34163	㊦セキ T 1 1 3 4	上に同じ	4 輪駆動 機関 19.1kW{26.0PS}/2500rpm 1.647L	㊦セキ SC 1 4 3 (209048) ㊦セキ SC 1 4 0 (209046) ㊦セキ SF 1 9 1 (209052) ㊦セキ SF 1 8 6 (209050)	販売上の名称： ㊦セキ AT 2 6 0 ㊦セキ AT 2 6 0 F F
34164	㊦セキ T 1 1 2 4	上に同じ	4 輪駆動 機関 17.7kW{24.0PS}/2500rpm 1.498L	㊦セキ SC 1 4 0 (209046) ㊦セキ SF 1 8 6 (209050)	販売上の名称： ㊦セキ AT 2 4 0
34165	㊦セキ T 1 1 1 4	上に同じ	4 輪駆動 機関 18.4kW{25.0PS}/2500rpm 1.498L	㊦セキ SF 1 8 6 (209050)	販売上の名称： ㊦セキ ATK 2 5 0
34166	㊦セキ T 1 1 0 4	上に同じ	4 輪駆動 機関 16.2kW{22.0PS}/2500rpm 1.498L	㊦セキ SF 1 8 6 (209050)	販売上の名称： ㊦セキ ATK 2 2 0

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）
34167	ジョンディア 1630	ヤンマー株式会社 大阪府大阪市北区茶屋町1番32号	4輪駆動 機関 47.8kW{65PS}/2500rpm 3.318L	装着キャブ・フレーム (合格番号) ヤンマー K Q 5 0 0 (209054)	
34168	ジョンディア 1530	上に同じ	4輪駆動 機関 39.0kW{53PS}/2500rpm 3.318L	ヤンマー K Q 5 0 0 (209054)	

平成 21 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 スピードスプレー (第 3 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)
34169	3 S - V 1 0 5 0 A	株式会社 ショーシン 長野県須坂市小河原 2156 番地	自走式 (3 輪 2 駆) 立木・棚作り兼用 機関 34.3kW { 46.6PS } 薬液タンク容量 1000L 給水ポンプ付き		

平成 21 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 ケーンハーベスター（第 1 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）
34170	文明式 HC - 5 0 N N	文明農機株式会社 鹿児島県日置市伊集院町麦生田 6 8 1 - 8	自走式（ゴムクローラ） さい断式（グリーンケーン用） 機関 56.6kW（77PS） 全油圧駆動 バック収納式（自動荷下ろし装置付き）		
34171	文明式 HC - 1 1 0 N C	上に同じ	自走式（ゴムクローラ） さい断式（グリーンケーン用） 機関 72.1kW（98PS） 全油圧駆動 バック収納式（自動荷下ろし装置付き） キャビン付き		

平成 21 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 乾燥機（穀物用循環型）（第 3 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）
34172	SDR32MEZ	株式会社 サタケ 広島県東広島市西条西本町 2 番 30 号	最大呼称もみ張込量 3.2 トン 遠赤外線熱風併用方式 ガンタイプバーナー、斜軸流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ（FH-8A） 排出スロワ（TH350AX-1） 排出スロワ（TH350AX-2）	
34173	SDR37MEZ	上に同じ	最大呼称もみ張込量 3.7 トン 遠赤外線熱風併用方式 ガンタイプバーナー、斜軸流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ（FH-8A） 排出スロワ（TH350AX-1） 排出スロワ（TH350AX-2）	
34174	SDR42MEZ	上に同じ	最大呼称もみ張込量 4.2 トン 遠赤外線熱風併用方式 ガンタイプバーナー、斜軸流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ（FH-8A） 排出スロワ（TH350AX-1） 排出スロワ（TH350AX-2）	
34175	SDR47MEZ	上に同じ	最大呼称もみ張込量 4.7 トン 遠赤外線熱風併用方式 ガンタイプバーナー、斜軸流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ（FH-8A） 排出スロワ（TH350AX-1） 排出スロワ（TH350AX-2）	
34176	SDR52LEZ	上に同じ	最大呼称もみ張込量 5.2 トン 遠赤外線熱風併用方式 ガンタイプバーナー、斜軸流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ（FH-8A） 排出スロワ（TH350AX-1） 排出スロワ（TH350AX-2）	
34177	SDR62LEZ	上に同じ	最大呼称もみ張込量 6.2 トン 遠赤外線熱風併用方式 ガンタイプバーナー、遠心式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ（FH-8A） 排出スロワ（TH350AX-1） 排出スロワ（TH350AX-2）	
34178	SDR72LEZ	上に同じ	最大呼称もみ張込量 7.2 トン 遠赤外線熱風併用方式 ガンタイプバーナー、遠心式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ（FH-8A） 排出スロワ（TH350AX-1） 排出スロワ（TH350AX-2）	

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）
34179	SDR82LEZ	株式会社 サタケ 広島県東広島市西条西本町2番30号	最大呼称もみ張込量 8.2トン 遠赤外線熱風併用方式 ガンタイプバーナー、遠心式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ(FH-8A) 排出スロワ(TH350AX-1) 排出スロワ(TH350AX-2)	
34180	SDR32MN	上に同じ	最大呼称もみ張込量 3.2トン ガンタイプバーナー、斜軸流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ(FH-8A) 排出スロワ(TH350AX-1) 排出スロワ(TH350AX-2)	
34181	SDR37MN	上に同じ	最大呼称もみ張込量 3.7トン ガンタイプバーナー、斜軸流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ(FH-8A) 排出スロワ(TH350AX-1) 排出スロワ(TH350AX-2)	
34182	SDR42MN	上に同じ	最大呼称もみ張込量 4.2トン ガンタイプバーナー、斜軸流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ(FH-8A) 排出スロワ(TH350AX-1) 排出スロワ(TH350AX-2)	
34183	SDR47MN	上に同じ	最大呼称もみ張込量 4.7トン ガンタイプバーナー、斜軸流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ(FH-8A) 排出スロワ(TH350AX-1) 排出スロワ(TH350AX-2)	
34184	SDR52LN	上に同じ	最大呼称もみ張込量 5.2トン ガンタイプバーナー、斜軸流式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ(FH-8A) 排出スロワ(TH350AX-1) 排出スロワ(TH350AX-2)	
34185	SDR62LN	上に同じ	最大呼称もみ張込量 6.2トン ガンタイプバーナー、遠心式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ(FH-8A) 排出スロワ(TH350AX-1) 排出スロワ(TH350AX-2)	
34186	SDR72LN	上に同じ	最大呼称もみ張込量 7.2トン ガンタイプバーナー、遠心式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ(FH-8A) 排出スロワ(TH350AX-1) 排出スロワ(TH350AX-2)	
34187	SDR82LN	上に同じ	最大呼称もみ張込量 8.2トン ガンタイプバーナー、遠心式ファン 自動水分検出・乾燥停止装置付き	昇降機張込ホッパ(FH-8A) 排出スロワ(TH350AX-1) 排出スロワ(TH350AX-2)	

平成 21 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 単軌条運搬機（第 3 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）
34188	ちぐさ MG - 5 0 0 A	ちぐさ技研工業株式会社 愛媛県東温市牛湊 1 9 9 番地 5 6	非乗用型、ピニオンラック式 牽引車：MG - 5 0 0 S 2.9kW（4.0PS）、ガソリンエンジン 荷物台車：FG-1 積載量120kg （ 2 台連続使用） 軌条：50mm×50mm×2.3mm		

（註）単軌条運搬機安全鑑定試験方法に基づき、ブレーキ性能等の試験を行った。なお、試験は「前進登坂、後進降坂」条件で行い、「前進降坂、後進登坂」条件では行っていない。

平成 21 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 その他機種（第 6 次分）

1. 農用高所作業機

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）
34189	H B 3 5 0 M	フジイコーポレーション株式会社 新潟県燕市小池 285 番地	ブーム式（左右 18 度旋回） 床面地上高 0.3～3.5m 最大積載量 100 kg 履帯式（ゴムクローラ）	シート（310510） ウェイト 80kg（310760） コンテナ台（310710）	