

平成 29 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 農用トラクター（乗用型）（第 10 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）
42109	三菱 T1704	三菱マヒンドラ農機株式会社 島根県松江市東出雲町揖屋 667番地1	装軌式 機関 102.1kW{138PS}/2200rpm 4.398L	装着キャブ・フレーム（合格番号） 三菱 CF1702（217035）	販売上の名称： GCR1380（三菱マ ヒンドラ農機仕様） TAC1380（井関 農機仕様） CT1380（ヤンマー 仕様）

機種 農用トラクター（歩行型）（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）
42110	OMR 2	オカネツ工業株式会社 岡山県岡山市東区九幡1119番の1	管理専用機、機関1.3kW {1.8PS} ガソリン、リコイルスタータ	ローター（耕起用、耕幅 57.5 cm）	販売上の名称： MM2（三菱マヒンドラ 農機仕様）

機種 単軌条運搬機（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）
42111	KS-201YYS	光永産業株式会社 愛媛県伊予市宮下96番地1	非乗用型、突起輪式 けん引車：KS-201YS 3.3kW {4.5PS} ガソリンエンジン 荷物台車：KT-1 積載量100kg（2台連結使用） 軌条：50mm×50mm×3.2mm（軌条穴ピッチ46.5mm） （注1）（注2）		
42112	KS-201YY	上に同じ	非乗用型、突起輪式 けん引車：KS-201Y 3.3kW {4.5PS} ガソリンエンジン 荷物台車：KT-1 積載量100kg（2台連結使用） 軌条：50mm×50mm×3.2mm（軌条穴ピッチ46.5mm） （注1）（注2）		
42113	KS-202YYS	上に同じ	非乗用型、突起輪式 けん引車：KS-202YS 3.3kW {4.5PS} ガソリンエンジン 荷物台車：KT-1 積載量100kg（2台連結使用） 軌条：50mm×50mm×2.3mm（軌条穴ピッチ93mm） （注1）（注3）		
42114	KS-202YY	上に同じ	非乗用型、突起輪式 けん引車：KS-202Y 3.3kW {4.5PS} ガソリンエンジン 荷物台車：KT-1 積載量100kg（2台連結使用） 軌条：50mm×50mm×2.3mm（軌条穴ピッチ93mm） （注1）（注3）		

（注1）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。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。

（注2）KS-201YYSとKS-201YYの主な違いは、始動方式であり、前者がセル・リコイル併用式、後者がリコイル式である。

（注3）KS-202YYSとKS-202YYの主な違いは、始動方式であり、前者がセル・リコイル併用式、後者がリコイル式である。

機種 その他機種（第7次分）

1. キャベツ収穫機

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）
42115	キセキ VHK140	井関農機株式会社 愛媛県松山市馬木町700番地	乗用型 自走式（ゴムクローラ） 機関 29.3kW {40PS} 収穫条数 1条 適応条間 60cm以上 コンテナ最大積載量 800kg 荷降方式 フォークリフト		販売上の名称： VHK1400

2. 大根収穫機

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）
42116	キセキ VHD140	井関農機株式会社 愛媛県松山市馬木町700番地	乗用型 自走式（ゴムクローラ） 機関 29.3kW {40PS} 収穫条数 1条 適応条間 35cm以上 コンテナ最大積載量 750kg 荷降方式 フォークリフト		販売上の名称： VHD1400

平成 29 年度農業機械安全鑑定の再鑑定において鑑定基準に適合した農業機械

機種 農用トラクター（乗用型）

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）
35151/13	キセキ T 1 3 0 4	井関農機株式会社 愛媛県松山市馬木町 7 0 0 番地	4 輪駆動 機関 11.4kW{15.5PS}/2300rpm 1.123 L	装着キャブ・フレーム（合格番号） キセキ S F 4 1 4 (210037) キセキ S F 4 1 3 (210036)	販売上の名称： T Q 1 5
35152/13	キセキ T 1 3 1 4	上に同じ	4 輪駆動 機関 9.9kW{13.5PS}/2300rpm 1.123 L	キセキ S F 4 1 4 (210037) キセキ S F 4 1 3 (210036)	販売上の名称： T Q 1 3
36091/13	キセキ T 1 3 2 4	上に同じ	4 輪駆動 機関 12.9kW{17.5PS}/2300rpm 1.123 L	キセキ S F 4 1 4 (211019) キセキ S F 4 1 7 (211020)	販売上の名称： T Q 1 7
37087/13	三菱 G S 2 5 1	島根県松江市東出雲町揖屋 6 6 7 番 地 1	4 輪駆動 機関 18.4kW{25PS}/2500rpm 1.318L	三菱 2 F 1 7 0 1 (217021) 三菱 C F 2 5 0 (217020)	販売上の名称： G S 2 5 2 水準以上の安全装備： 片ブレーキ防止装置
37088/13	三菱 G S 2 3 1	上に同じ	4 輪駆動 機関 16.9kW{23PS}/2500rpm 1.318L	三菱 2 F 1 7 0 1 (217021)	販売上の名称： G S 2 3 2 水準以上の安全装備： 片ブレーキ防止装置
37089/13	三菱 G S 2 0 1	上に同じ	4 輪駆動 機関 14.7kW{20PS}/2500rpm 1.125L	三菱 2 F 1 7 0 2 (217022)	販売上の名称： G S 2 0 2 水準以上の安全装備： 片ブレーキ防止装置
37090/13	三菱 G S 1 8 1	上に同じ	4 輪駆動 機関 13.2kW{18PS}/2500rpm 1.125L	三菱 2 F 1 7 0 2 (217022)	販売上の名称： G S 1 8 2 水準以上の安全装備： 片ブレーキ防止装置

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）
37091/13	三菱 GS251S	島根県松江市東出雲町揖屋667番 地1	4輪駆動 機関 18.4kW{25PS}/2500rpm 1.318L	装着キャブ・フレーム（合格番号） 三菱 2F1702 (217022)	販売上の名称： GS252S 水準以上の安全装備： 片ブレーキ防止装置
37092/13	三菱 GS201S	上に同じ	4輪駆動 機関 14.7kW{20PS}/2500rpm 1.125L	三菱 2F1702 (217022)	販売上の名称： GS202S 水準以上の安全装備： 片ブレーキ防止装置