

安定性の基準を満たした農作業機と農耕トラクタの組み合わせ

スピードカルチ APS1901	2
スピードカルチ LPS2501	3
パラソイラー NPS410	5
パラソイラー LPS400	4

安定性の基準を満たした農作業機と農耕トラクタの組み合わせ

(道路運送車両の保安基準の細目を定める告示第8条第1項第4号、第86条第1項第4号、第164条第1項第4号に適合する農耕トラクタと農作業機の組合せについて)

作業用附属装置の製作等事業者名

2020年03月17日現在

松山株式会社

作業用附属装置の名称	作業用附属装置の型式	農耕トラクタ 製作等事業者名	販売型式名	車両型式名	備考	組み合わせ可否	確認日
その他 (スピードカルチ)	APS1901 (※1)	株式会社クボタ	MR60 MR65 MR70 (※2) (※3)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※4)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (※2) 鋳物ウエイト台付き (※3) 後輪輪距が1420mm以 上の場合に限る (※4) 車両型式名は、特定特殊 自動車排ガス規制により異 なる 上段:特自3次規制 下段:特自4次規制	○	2020/03/17
			MR60PC MR65PC MR70PC (※5)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※6)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (※5) 鋳物ウエイト台+前部ウエ イト90kg以上装着 (※6) 車両型式名は、特定特殊 自動車排ガス規制により異 なる 上段:特自3次規制 下段:特自4次規制	○	2020/03/17

※ 上記一覧に掲載されていない組み合わせにつきましては、当該作業機メーカーにお問い合わせください。

安定性の基準を満たした農作業機と農耕トラクタの組み合わせ

(道路運送車両の保安基準の細目を定める告示第8条第1項第4号、第86条第1項第4号、第164条第1項第4号に適合する農耕トラクタと農作業機の組合せについて)

作業用附属装置の製作等事業者名

2020年04月13日現在

松山株式会社

作業用附属装置の名称	作業用附属装置の型式	農耕トラクタ 製作等事業者名	販売型式名	車両型式名	備考	組み合わせ可否	確認日
その他 (スピードカルチ)	APS2501 (※1)	株式会社クボタ	MR60 MR65 MR70 (※2) (※3)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※4)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (※2) 鋳物ウエイト台+前部ウエ イト90kg以上装着 (※3) 後輪輪距が1420mm以 上の場合に限る (※4) 車両型式名は、特定特殊 自動車排ガス規制により異 なる 上段:特自3次規制 下段:特自4次規制	○	2020/03/17
			MR60PC MR65PC MR70PC (※5)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※6)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (※5) 鋳物ウエイト台+前部ウエ イト180kg以上装着 (※6) 車両型式名は、特定特殊 自動車排ガス規制により異 なる 上段:特自3次規制 下段:特自4次規制	○	2020/03/17
			MR800 MR900 (※2) (※3)	クボタ YDP-MRB	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (※2) ホイール型は後輪輪距が 1500mm以上の場合に限 る (※3) パワクロ型は前部ウエイト 90kg以上装着	○	2020/04/13
			MR1000 (※4) (※5)	クボタ YDR-MRA	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (※4) ホイール型は後輪輪距が 1500mm以上の場合に限 る (※5) パワクロ型は前部ウエイト 90kg以上装着	○	2020/04/13

※ 上記一覧に掲載されていない組み合わせにつきましては、当該作業機メーカーにお問い合わせください。

安定性の基準を満たした農作業機と農耕トラクタの組み合わせ

(道路運送車両の保安基準の細目を定める告示第8条第1項第4号、第86条第1項第4号、第164条第1項第4号に適合する農耕トラクタと農作業機の組合せについて)

作業用附属装置の製作等事業者名

2020年03月17日現在

松山株式会社

作業用附属装置の名称	作業用附属装置の型式	農耕トラクタ 製作等事業者名	販売型式名	車両型式名	備考	組み合わせ可否	確認日
その他 (パラソイラー)	LPS400 (※1)	株式会社クボタ	MR60 MR65 (※2) (※3)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※4)	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※2) 鋳物ウエイト台付き (※3) 後輪輪距が1420mm以 上の場合に限る (※4) 車両型式名は、特定特殊 自動車排ガス規制により異 なる 上段:特自3次規制 下段:特自4次規制	○	2020/03/17
			MR70 (※5) (※6)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※7)	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※5) 鋳物ウエイト台+前部ウエイ ト45kg以上装着 (※6) 後輪輪距が1420mm以 上の場合に限る (※7) 車両型式名は、特定特殊 自動車排ガス規制により異 なる 上段:特自3次規制 下段:特自4次規制	○	2020/03/17
			MR60PC MR65PC MR70PC (※8)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※9)	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※8) 鋳物ウエイト台付き (※9) 車両型式名は、特定特殊 自動車排ガス規制により異 なる 上段:特自3次規制 下段:特自4次規制	○	2020/03/17

※ 上記一覧に掲載されていない組み合わせにつきましては、当該作業機メーカーにお問い合わせください。

安定性の基準を満たした農作業機と農耕トラクタの組み合わせ

(道路運送車両の保安基準の細目を定める告示第8条第1項第4号、第86条第1項第4号、第164条第1項第4号に適合する農耕トラクタと農作業機の組合せについて)

作業用附属装置の製作等事業者名

2020年04月13日現在

松山株式会社

作業用附属装置の名称	作業用附属装置の型式	農耕トラクタ 製作等事業者名	販売型式名	車両型式名	備考	組合わせ可否	確認日
その他 (パラソイラー)	NPS410 (※1)	株式会社クボタ	MR1000 (※2) (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※2) ホイール型は後輪軸距が 1500mm以上の場合に限 る (※3) 前部ウエイト ・ホイール型は90kg以上装 着 ・バワクロ型は250kg以上 装着	○	2020/04/13

※ 上記一覧に掲載されていない組み合わせにつきましては、当該作業機メーカーにお問い合わせください。