

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

三陽機器株式会社

2021年06月14日現在

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
モア/カッタ	ZH-451 (※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) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 前部ウエイト ・ホイル型は180kg装着 ・パワクロ型は270kg装着 (※3) ホイル型は後輪輪距 1420mm以上 (※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	○	2021/06/14
			MR800 MR900 (※5) (※6)	クボタ YDR-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 前部ウエイト270kg装着 (※6) ホイル型は後輪輪距 1380mm以上	○	2021/06/14
			MR1000 (※7) (※8)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※7) 前部ウエイト270kg装着 (※8) ホイル型は後輪輪距 1380mm以上	○	2021/06/14

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

2021年06月14日現在

三陽機器株式会社

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
モア/カッタ	ZH-451 (※1)	株式会社クボタ	M860W-SE (※9)	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※9) 前部ウエイト180kg装着	○	2021/06/14
			M1010W-SE (※10)	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※10) 前部ウエイト180kg装着	○	2021/06/14
			M1060W (※11)	クボタ YDR-MWX	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※11) 前部ウエイト180kg装着	○	2021/06/14

※ 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

三陽機器株式会社

2021年06月14日現在

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
モア/カッタ	ZH-451DX (※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) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 前部ウエイト ・ホイル型は270kg装着 ・パワクロ型は360kg装着 (※3) ホイル型は後輪輪距 1420mm以上 (※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	○	2021/06/14
			MR800 MR900 (※5) (※6)	クボタ YDR-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 前部ウエイト ・ホイル型は360kg装着 ・パワクロ型は270kg装着 (※6) ホイル型は後輪輪距 1380mm以上	○	2021/06/14
			MR1000 (※7) (※8)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※7) 前部ウエイト ・ホイル型は360kg装着 ・パワクロ型は270kg装着 (※8) ホイル型は後輪輪距 1380mm以上	○	2021/06/14

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

2021年06月14日現在

三陽機器株式会社

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
モア/カッタ	ZH-451DX (※1)	株式会社クボタ	M860W-SE (※9)	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※9) 前部ウエイト180kg装着	○	2021/06/14
			M1010W-SE (※10)	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※10) 前部ウエイト180kg装着	○	2021/06/14
			M1060W (※11)	クボタ YDR-MWX	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※11) 前部ウエイト180kg装着	○	2021/06/14

※ 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

三陽機器株式会社

2021年06月14日現在

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
モア/カッタ	ZH-451L (※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) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 前部ウエイト ・ホイル型は180kg装着 ・パワクロ型は270kg装着 (※3) ホイル型は後輪輪距 1420mm以上 (※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	○	2021/06/14
			MR800 MR900 (※5) (※6)	クボタ YDR-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 前部ウエイト270kg装着 (※6) ホイル型は後輪輪距 1380mm以上	○	2021/06/14
			MR1000 (※7) (※8)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※7) 前部ウエイト270kg装着 (※8) ホイル型は後輪輪距 1380mm以上	○	2021/05/19

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

2021年06月14日現在

三陽機器株式会社

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
モア/カッタ	ZH-451L (※1)	株式会社クボタ	M860W-SE (※9)	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※9) 前部ウエイト180kg装着	○	2021/04/28
			M1010W-SE (※10)	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※10) 前部ウエイト180kg装着	○	2021/03/37
			M1060W (※11)	クボタ YDR-MWX	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※11) 前部ウエイト180kg装着	○	2021/02/46

※ 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

三陽機器株式会社

2021年06月14日現在

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
モア/カッタ	ZH-451LDX (※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) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 前部ウエイト ・ホイル型は270kg装着 ・パワクロ型は360kg装着 (※3) ホイル型は後輪輪距 1420mm以上 (※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	○	2021/06/14
			MR800 MR900 (※5) (※6)	クボタ YDR-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 前部ウエイト ・ホイル型は360kg装着 ・パワクロ型は270kg装着 (※6) ホイル型は後輪輪距 1380mm以上	○	2021/06/14
			MR1000 (※7) (※8)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※7) 前部ウエイト ・ホイル型は360kg装着 ・パワクロ型は270kg装着 (※8) ホイル型は後輪輪距 1380mm以上	○	2021/06/14

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

2021年06月14日現在

三陽機器株式会社

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
モア/カッタ	ZH-451LDX (※1)	株式会社クボタ	M860W-SE (※9)	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※9) 前部ウエイト180kg装着	○	2021/06/14
			M1010W-SE (※10)	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※10) 前部ウエイト180kg装着	○	2021/06/14
			M1060W (※11)	クボタ YDR-MWX	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※11) 前部ウエイト180kg装着	○	2021/06/14

※ 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。