

## 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（目次）

BUR2010 .....	2
BUR2210 .....	3
BUR2410 .....	4
BUR2610 .....	6
DUR2810 .....	7
DUR3010 .....	8
DUR3310 .....	9
DUR3510 .....	10
EXR2410 .....	11
EXR2610 .....	12
EXR2810 .....	13
FGR2500 .....	14
FGR3000 .....	15
LXE2620 .....	16
LXE2820 .....	17
LXE3020 .....	18
LXE3320 .....	19
LXR2010 .....	20
LXR2210 .....	21
LXR2410 .....	22
LXR2610 .....	23
LXR3010K .....	24
MXR1910 .....	25
MXR2010 .....	26
MXR2210 .....	27
MXR2410 .....	28
SKL2200 .....	29
SKL2400 .....	30
SKL2600 .....	31
SXL2011 .....	33
SXL2211 .....	34
SXL2411 .....	35
TBM2200E .....	36
TBM2400/TBM2400E .....	38
TBM2600 .....	40
TBM2800 .....	42

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14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
ロータリー	BUR2010 (※1)	株式会社クボタ	MR60 (※2)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※3)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※2) 鋳物ウエイト台+前部ウエ イト45kg装着  (※3) 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
			MR65 MR70 (※4) (※5)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※6)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※4) 鋳物ウエイト台+前部ウエ イト45kg装着  (※5) 後輪輪距が1420mm以 上の場合に限る  (※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
			MR60PC MR65PC MR70PC (※7)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※8)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※7) 鋳物ウエイト台+前部ウエ イト135kg装着  (※8) 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 (※2) (※3)	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※2) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※3) パワクロ型は前部ウエイト 45kg以上装着	○	2020/04/14

※ 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

2020年04月14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
ロータリー	BUR2210 (※1)	株式会社クボタ	MR60 (※2)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※3)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※2) 鋳物ウエイト台+前部ウエ イト90kg装着  (※3) 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
			MR65 MR70 (※4) (※5)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※6)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※4) 鋳物ウエイト台+前部ウエ イト45kg装着  (※5) 後輪輪距が1420mm以 上の場合に限る  (※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
			MR60PC MR65PC MR70PC (※7)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※8)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※7) 鋳物ウエイト台+前部ウエ イト135kg装着  (※8) 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 (※2) (※3)	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※2) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※3) パワクロ型は前部ウエイト 75kg以上装着	○	2020/04/14

※ 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

2020年04月14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
ロータリー	BUR2410 (※1)	株式会社クボタ	MR60 (※2)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※3)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※2) 鋳物ウエイト台 + 前部ウエ イト90kg装着  (※3) 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
			MR65 MR70 (※4) (※5)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※6)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※4) 鋳物ウエイト台 + 前部ウエ イト90kg装着  (※5) 後輪輪距が1420mm以 上の場合に限る  (※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
			MR60PC MR65PC MR70PC (※7)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※8)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※7) 鋳物ウエイト台 + 前部ウエ イト180kg装着  (※8) 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) インブルメント最低地上高 200mm時  (※2) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※3) パワクロ型は前部ウエイト 125kg以上装着	○	2020/04/14

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

2020年04月14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
ロータリー	BUR2410 (※1)	株式会社クボタ	MR1000 (※4) (※5)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※4) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※5) パワクロ型は前部ウエイト 125kg以上装着	○	2020/04/14

※ 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

2020年04月14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
ロータリー	BUR2610 (※1)	株式会社クボタ	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) 鋳物ウエイト台 + 前部ウエ イト90kg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
			MR70PC (※5)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※6)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※5) 鋳物ウエイト台 + 前部ウエ イト225kg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) インブルメント最低地上高 200mm時  (※2) ホイル型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※3) 前部ウエイト ・ホイル型は25kg以上装 着 ・バワクロ型は125kg以上 装着	○	2020/04/14
			MR1000 (※4) (※5)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※4) ホイル型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※5) 前部ウエイト ・ホイル型は25kg以上装 着 ・バワクロ型は125kg以上 装着	○	2020/04/14

※ 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

2020年04月14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
ロータリー	DUR2810 (※1)	株式会社クボタ	MR1000 (※2) (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時  (※2) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※3) 前部ウエイト ・ホイール型は200kg以上装 着 ・パワクロ型は360kg以上 装着	○	2020/04/14

※ 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

2020年04月14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	組合せ可否	確認日
ロータリー	DUR3010 (※1)	株式会社クボタ	MR1000 (※2) (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※2) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※3) 前部ウエイト ・ホイール型は250kg以上装 着 ・パワクロ型は360kg以上 装着	○	2020/04/14

※ 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

2020年04月14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	組合せ可否	確認日
ロータリー	DUR3310 (※1)	株式会社クボタ	MR1000 (※2) (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※2) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※3) 前部ウエイト ・ホイール型は300kg以上装 着 ・パワクロ型は450kg以上 装着	○	2020/04/14

※ 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

2020年04月14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
ロータリー	DUR3510 (※1)	株式会社クボタ	MR1000 (※2) (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※2) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※3) 前部ウエイト ・ホイール型は360kg以上装 着 ・パワーロ型は450kg以上 装着	○	2020/04/14

※ 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

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
ロータリー	EXR2410 (※1)	株式会社クボタ	MR900 (※2) (※3)	クボタ YDP-MRB	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時  (※2) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※3) 前部ウエイト ・ホイール型は150kg以上装 着 ・バワクロ型は270kg以上 装着	○	2020/04/13
			MR1000 (※4) (※5)	クボタ YDR-MRA	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時  (※4) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※5) 前部ウエイト ・ホイール型は150kg以上装 着 ・バワクロ型は270kg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
ロータリー	EXR2610 (※1)	株式会社クボタ	MR1000 (※2) (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時  (※2) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※3) 前部ウエイト ・ホイール型は180kg以上装 着 ・バワクロ型は270kg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
ロータリー	EXR2810 (※1)	株式会社クボタ	MR1000 (※2) (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時  (※2) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※3) 前部ウエイト ・ホイール型は200kg以上装 着 ・バワクロー型は360kg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04月14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	組合せ可否	確認日
ロータリー	FGR2500 (※1)	株式会社クボタ	MR800 MR900 (※2) (※3)	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※2) ホイール型は後輪輪距が 1260mm以上の場合に限 る  (※3) 前部ウエイト ・ホイール型は360kg以上装 着 ・パワクロ型は540kg装着	○	2020/04/14
			MR1000 (※4) (※5)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※4) ホイール型は後輪輪距が 1260mm以上の場合に限 る  (※5) 前部ウエイト ・ホイール型は360kg以上装 着 ・パワクロ型は540kg装着	○	2020/04/14

※ 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

2020年04月14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	組合せ可否	確認日
ロータリー	FGR3000 (※1)	株式会社クボタ	MR900 (※2) (※3)	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※2) パワクロ型を除く  (※3) ホイール型は前部ウエイト 540kg装着	○	2020/04/14
			MR1000 (※4) (※5)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※4) パワクロ型を除く  (※5) ホイール型は前部ウエイト 540kg装着	○	2020/04/14

※ 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

2020年04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	組合わせ可否	確認日
ロータリー	LXE2620 (※1)	株式会社クボタ	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 1380mm以上の場合に限 る  (※3) 前部ウエイト ・ホイール型は360kg以上装 着 ・バワクロ型は450kg以上 装着	○	2020/04/17
			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 1380mm以上の場合に限 る  (※5) 前部ウエイト ・ホイール型は360kg以上装 着 ・バワクロ型は450kg以上 装着	○	2020/04/17

※ 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
ロータリー	LXE2820 (※1)	株式会社クボタ	MR800 MR900 (※2) (※3)	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※2) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※3) 前部ウエイト ・ホイール型は360kg以上装 着 ・バワクロ型は540kg装着	○	2020/04/17
			MR1000 (※4) (※5)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※4) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※5) 前部ウエイト ・ホイール型は360kg以上装 着 ・バワクロ型は540kg装着	○	2020/04/17

※ 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
ロータリー	LXE3020 (※1)	株式会社クボタ	MR800 MR900 (※2) (※3)	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※2) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※3) 前部ウエイト ・ホイール型は450kg以上装 着 ・パワーロ型は540kg装着	○	2020/04/17
			MR1000 (※4) (※5)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時  (※4) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※5) 前部ウエイト ・ホイール型は450kg以上装 着 ・パワーロ型は540kg装着	○	2020/04/17

※ 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	組合せ可否	確認日
ロータリー	LXE3320 (※1)	株式会社クボタ	MR800 MR900 (※2) (※3) (※4)	クボタ YDP-MRB	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時  (※2) パワクロ型を除く  (※3) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※4) ホイール型は前部ウエイト 540kg装着	○	2020/04/17
			MR1000 (※5) (※6) (※7)	クボタ YDR-MRA	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時  (※5) パワクロ型を除く  (※6) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※7) ホイール型は前部ウエイト 540kg装着	○	2020/04/17

※ 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	組合わせ可否	確認日
ロータリー	LXR2010 (※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) 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) インブルメント最低地上高 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	組合わせ可否	確認日
ロータリー	LXR2210 (※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) 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) インブルメント最低地上高 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	組合わせ可否	確認日
ロータリー	LXR2410 (※1)	株式会社クボタ	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) 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
			MR65PC MR70PC (※5)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※6)	(※1) インブルメント最低地上高 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	組合わせ可否	確認日
ロータリー	LXR2610 (※1)	株式会社クボタ	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) 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
			MR70PC (※5)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※6)	(※1) インブルメント最低地上高 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	組合わせ可否	確認日
ロータリー	LXR3010K (※1)	株式会社クボタ	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) 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
			MR65PC MR70PC (※5)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※6)	(※1) インブルメント最低地上高 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01月25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
ロータリー	MXR1910 (※1)	株式会社クボタ	MR60 (※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	○	2020/01/25
			MR60PC (※5)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※6)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時  (※8) 鋳物ウエイト台付き  (※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	○	2020/01/25

※ 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01月25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	
ロータリー	MXR2010 (※1)	株式会社クボタ	MR60 (※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) 下表に記載の輪距に限る  (※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	○	2020/01/25	
			前輪	後輪	安定性を満たす後輪輪距			
			8.3-20	12.4-32	1420mm以上			
			8.3-20	12.4-32H	1320mm以上			
			9.5-18	14.9-28H	1420mm以上			
			MR65 (※5) (※6)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※7)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時  (※5) 鋳物ウエイト台付き  (※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	○	2020/01/25	
			MR60PC MR65PC (※8)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※9)	(※1) インPLEMENT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	○	2020/01/25	

※ 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01月25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
ロータリー	MXR2210 (※1)	株式会社クボタ	MR60 (※2) (※3)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※4)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時	○	2020/01/25
					(※2) 鋳物ウエイト台付き		
					(※3) 下表に記載の輪距に限る		
					(※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		
			前輪	後輪	安定性を満たす後輪輪距		
			8.3-20	12.4-32	1320mm以上		
			8.3-20	12.4-32H	1320mm以上		
			9.5-18	14.9-28H	1420mm以上		
			MR65 MR70 (※5) (※6)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※7)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時	○	2020/01/25
		(※5) 鋳物ウエイト台付き					
		(※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		
			MR60PC MR65PC MR70PC (※8)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※9)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時	○	2020/01/25
		(※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					

※ 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01月25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	
ロータリー	MXR2410 (※1)	株式会社クボタ	MR60 (※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) 下表に記載の輪距に限る  (※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	○	2020/01/25	
			前輪	後輪	安定性を満たす後輪輪距			
			8.3-20	12.4-32	1320mm以上			
			8.3-20	12.4-32H	1320mm以上			
			9.5-18	14.9-28H	1420mm以上			
			MR65 MR70 (※5) (※6)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※7)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時  (※5) 鋳物ウエイト台付き  (※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	○	2020/01/25	
			MR60PC MR65PC MR70PC (※8)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※9)	(※1) インPLEMENT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	○	2020/01/25	

※ 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
ロータリー	SKL2200 (※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
		株式会社クボタ	MR800 (※2)	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 1380mm以上の場合に限 る	○	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
ロータリー	SKL2400 (※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 1380mm以上の場合に限 る  (※3) パワクロ型は前部ウエイト 25kg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 1380mm以上の場合に限 る  (※5) パワクロ型は前部ウエイト 25kg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
ロータリー	SKL2600 (※1)	株式会社クボタ	MR60 (※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45kg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
			MR65 MR70 (※5) (※6)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※7)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時  (※5) 鋳物ウエイト台付き  (※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PLEMENT最低地上高 200mm時  (※8) 鋳物ウエイト台+前部ウエ イト135kg装着  (※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
			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 1380mm以上の場合に限 る  (※3) パワクロ型は前部ウエイト 50kg以上装着	○	2020/04/13

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
ロータリー	SKL2600 (※1)	株式会社クボタ	MR1000 (※4) (※5)	クボタ YDR-MRA	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時  (※4) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る  (※5) パワクロ型は前部ウエイト 50kg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01月23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
ロータリー	SXL2011 (※1)	株式会社クボタ	MR60 (※2) (※3)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※4)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時	○	2020/01/23
					(※2) 鋳物ウエイト台付き		
					(※3) 下表に記載の輪距に限る		
					(※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		
			前輪	後輪	安定性を満たす後輪輪距		
			8.3-20	12.4-32	1420mm以上		
			8.3-20	12.4-32H	1320mm以上		
			9.5-18	14.9-28H	1420mm以上		
			MR65 MR70 (※5) (※6)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※7)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時	○	2020/01/23
		(※5) 鋳物ウエイト台付き					
		(※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		
			MR60PC MR65PC MR70PC (※8)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※9)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時	○	2020/01/23
		(※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					

※ 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01月23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
ロータリー	SXL2211 (※1)	株式会社クボタ	MR60 (※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) 下表に記載の輪距に限る  (※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	○	2020/01/23
			前輪	後輪	安定性を満たす後輪輪距		
			8.3-20	12.4-32	1420mm以上		
			8.3-20	12.4-32H	1320mm以上		
9.5-18	14.9-28H	1420mm以上					
			MR65 MR70 (※5) (※6)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※7)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時  (※5) 鋳物ウエイト台付き  (※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	○	2020/01/23
			MR60PC MR65PC MR70PC (※8)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※9)	(※1) インPLEMENT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	○	2020/01/23

※ 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01月25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	
ロータリー	SXL2411 (※1)	株式会社クボタ	MR60 (※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) 下表に記載の輪距に限る  (※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	○	2020/01/25	
			前輪	後輪	安定性を満たす後輪輪距			
			8.3-20	12.4-32	1320mm以上			
			8.3-20	12.4-32H	1320mm以上			
			9.5-18	14.9-28H	1420mm以上			
			MR65 MR70 (※5) (※6)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※7)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時  (※5) 鋳物ウエイト台付き  (※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	○	2020/01/25	
			MR60PC MR65PC MR70PC (※8)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※9)	(※1) インPLEMENT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	○	2020/01/25	

※ 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14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
ロータリー	TBM2200E (※1)	株式会社クボタ	MR60 (※2)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※3)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時  (※2) 鋳物ウエイト台付き  (※3) 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
			MR65 MR70 (※4) (※5)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※6)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時  (※4) 鋳物ウエイト台付き  (※5) 後輪輪距が1420mm以 上の場合に限る  (※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
			MR60PC MR65PC MR70PC (※7)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※8)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時  (※7) 鋳物ウエイト台+前部ウ イト90kg装着  (※8) 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)	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 1380mm以上の場合に限 る	○	2020/04/14

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

2020年04月14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	組合せ可否	確認日
ロータリー	TBM2200E (※1)	株式会社クボタ	MR1000 (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時  (※3) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る	○	2020/04/14

※ 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

2020年04月14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
ロータリー	TBM2400 TBM2400E (※1)	株式会社クボタ	MR60 (※2)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※3)	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時  (※2) 鋳物ウエイト台付き  (※3) 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
			MR65 MR70 (※4) (※5)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※6)	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時  (※4) 鋳物ウエイト台付き  (※5) 後輪輪距が1420mm以 上の場合に限る  (※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
			MR60PC MR65PC MR70PC (※7)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※8)	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時  (※7) 鋳物ウエイト台+前部ウ イト90kg装着  (※8) 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)	クボタ YDP-MRB	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時  (※2) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る	○	2020/04/14

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

2020年04月14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	組合せ可否	確認日
ロータリー	TBM2400 TBM2400E (※1)	株式会社クボタ	MR1000 (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時  (※3) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る	○	2020/04/14

※ 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

2020年04月14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
ロータリー	TBM2600 (※1)	株式会社クボタ	MR60 (※2)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※3)	(※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) 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
			MR65 MR70 (※4) (※5)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※6)	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時  (※4) 鋳物ウエイト台付き  (※5) 後輪輪距が1420mm以 上の場合に限る  (※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
			MR60PC MR65PC MR70PC (※7)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※8)	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時  (※7) 鋳物ウエイト台+前部ウ イト90kg装着  (※8) 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)	クボタ YDP-MRB	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時  (※2) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る	○	2020/04/14



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

2020年04月14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	組合せ可否	確認日
ロータリー	TBM2600 (※1)	株式会社クボタ	MR1000 (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時  (※3) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る	○	2020/04/14

※ 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

2020年04月14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
ロータリー	TBM2800 (※1)	株式会社クボタ	MR60 (※2)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※3)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時  (※2) 鋳物ウエイト台付き  (※3) 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
			MR65 MR70 (※4) (※5)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※6)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時  (※4) 鋳物ウエイト台付き  (※5) 後輪輪距が1420mm以 上の場合に限る  (※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
			MR60PC MR65PC MR70PC (※7)	クボタ XDN-MRX クボタ YDN-MRX (※8)	(※1) インPLEMENT最低地上高 200mm時  (※7) 鋳物ウエイト台+前部ウ イト90kg装着  (※8) 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)	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 1380mm以上の場合に限 る	○	2020/04/14

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

2020年04月14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	組合せ可否	確認日
ロータリー	TBM2800 (※1)	株式会社クボタ	MR1000 (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時  (※3) ホイール型は後輪輪距が 1380mm以上の場合に限 る	○	2020/04/14

※ 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。