

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

2022年08月05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
ハロー	HL3230 (※1)	株式会社クボタ	MR800H (※2)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1310mm以上	○	2022/08/05
			MR800H-PC	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/05

※ 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

2022年08月05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
ハロー	HL3430 (※1)	株式会社クボタ	MR800H (※2)	クボタ YDP-MRD	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1300mm以上	○	2022/08/05
			MR800H-PC	クボタ YDP-MRD	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/05

※ 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

2022年08月05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
ハロー	HL3630 (※1)	株式会社クボタ	MR800H MR900H (※2)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1300mm以上	○	2022/08/05
			MR800H-PC MR900H-PC	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/05
			MR1000H MR1050H (※3)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1380mm以上	○	2022/08/05
			MR1000H-PC MR1050H-PC	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/05

※ 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

2022年08月05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
ハロー	HL4030 (※1)	株式会社クボタ	MR800H MR900H (※2)	クボタ YDP-MRD	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1300mm以上	○	2022/08/05
			MR800H-PC MR900H-PC	クボタ YDP-MRD	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/05
			MR1000H MR1050H (※3)	クボタ YDR-MRC	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1320mm以上	○	2022/08/05
			MR1000H-PC MR1050H-PC	クボタ YDR-MRC	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/05

※ 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

2022年08月05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
ハロー	WLZ5700 (※1)	株式会社クボタ	MR800H (※2) (※3)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 前部ウエイト 225kg以上装着 (※3) 後輪輪距1380mm以上	○	2022/08/05
			MR900H (※4) (※5)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 前部ウエイト 270kg以上装着 (※5) 後輪輪距1320mm以上	○	2022/08/05
			MR800H-PC MR900H-PC (※6)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※6) 前部ウエイト 405kg以上装着	○	2022/08/05
			MR1000H (※7) (※8)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※7) 前部ウエイト 270kg以上装着 (※8) 後輪輪距1320mm以上	○	2022/08/05
			MR1050H (※9) (※10)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※9) 前部ウエイト 315kg以上装着 (※10) 後輪輪距1310mm以上	○	2022/08/05
			MR1000H-PC MR1050H-PC (※11)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※11) 前部ウエイト 405kg以上装着	○	2022/08/05

※ 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

2022年08月05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
ハロー	WLZ6100 (※1)	株式会社クボタ	MR800H (※2) (※3)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 前部ウエイト 315kg以上装着 (※3) 後輪輪距1310mm以上	○	2022/08/05
			MR900H (※4) (※5)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 前部ウエイト 315kg以上装着 (※5) 後輪輪距1320mm以上	○	2022/08/05
			MR800H-PC MR900H-PC (※6)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※6) 前部ウエイト 450kg以上装着	○	2022/08/05
			MR1000H (※7) (※8)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※7) 前部ウエイト 315kg以上装着 (※8) 後輪輪距1320mm以上	○	2022/08/05
			MR1050H (※9) (※10)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※9) 前部ウエイト 360kg以上装着 (※10) 後輪輪距1300mm以上	○	2022/08/05
			MR1000H-PC MR1050H-PC (※11)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※11) 前部ウエイト 450kg以上装着	○	2022/08/05

※ 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

2022年08月05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
ハロー	WLZ6500 (※1)	株式会社クボタ	MR800H MR900H (※2) (※3)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 前部ウエイト 360kg以上装着 (※3) 後輪輪距1300mm以上	○	2022/08/05
			MR800H-PC MR900H-PC (※4)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 前部ウエイト 540kg装着	○	2022/08/05
			MR1000H MR1050H (※5) (※6)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 前部ウエイト 405kg以上装着 (※6) 後輪輪距1300mm以上	○	2022/08/05
			MR1000H-PC MR1050H-PC (※7)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※7) 前部ウエイト 540kg装着	○	2022/08/05

※ 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

2022年08月05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
ハロー	WMZ4500 (※1)	株式会社クボタ	MR800H (※2) (※3)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 前部ウエイト 45kg以上装着 (※3) 後輪輪距1380mm以上	○	2022/08/05
			MR900H (※4) (※5)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 前部ウエイト 90kg以上装着 (※5) 後輪輪距1380mm以上	○	2022/08/05
			MR800H-PC MR900H-PC (※6)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※6) 前部ウエイト 225kg以上装着	○	2022/08/05
			MR1000H MR1050H (※7) (※8)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※7) 前部ウエイト 90kg以上装着 (※8) 後輪輪距1380mm以上	○	2022/08/05
			MR1000H-PC MR1050H-PC (※9)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※9) 前部ウエイト 225kg以上装着	○	2022/08/05

※ 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

2022年08月05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
ハロー	WMZ5000 (※1)	株式会社クボタ	MR800H (※2) (※3)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 前部ウエイト 90kg以上装着 (※3) 後輪輪距1380mm以上	○	2022/08/05
			MR900H (※4) (※5)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 前部ウエイト 135kg以上装着 (※5) 後輪輪距1380mm以上	○	2022/08/05
			MR800H-PC MR900H-PC (※6)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※6) 前部ウエイト 270kg以上装着	○	2022/08/05
			MR1000H MR1050H (※7) (※8)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※7) 前部ウエイト 135kg以上装着 (※8) 後輪輪距1380mm以上	○	2022/08/05
			MR1000H-PC MR1050H-PC (※9)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※9) 前部ウエイト 270kg以上装着	○	2022/08/05

※ 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

2021年09月06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
ハロー	HS1830 特3B	株式会社クボタ	SL28 SL280	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (2)	(1) インブルメント最低地上高 200mm時 (2) 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		2021/09/06
	HS1830 W3P-B						
	HS1830 スカブラ						
	HS1830 特3B						
	HS1830 W3P-B						
	HS1830 スカブラ						
	(1)						

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

2021年09月06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
ハロー	HS2230 特3B HS2230 W3P-B HS2230 Sクラブ (1)	株式会社クボタ	SL28 L32 SL280 SL320	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (2)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (2) 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		2021/09/06

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

2021年09月06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
ハロー	HS2430 特3B HS2430 W3P-B HS2430 スカブラ (1)	株式会社クボタ	SL28 SL35 L32 SL33L SL33LV SL280 SL320 SL350	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (2)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (2) 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		2021/09/06

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

2021年09月06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
ハロー	WBS2410 特3B	株式会社クボタ	SL28 L32	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (2)	(1) インプラメント最低地上高 200mm時		2021/09/06
	WBS2410 W3P-B (1)		SL280 SL320		(2) 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		
	WBS2410 Sカブラ (3)		SL28 SL280 (4)	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (5)	(3) インプラメント最低地上高 200mm時 (4) 前部ウエイト ROPS付き仕様は 取付台+50kg装着 (5) 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		
			L32 SL320	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (6)	(3) インプラメント最低地上高 200mm時 (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		2021/09/06

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

2021年09月06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	
ハロー	WBS2610 特3B	株式会社クボタ	SL28	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (2)	(1) インブルメント最低地上高 200mm時	組合わせ可 否	2021/09/06	
	WBS2610 W3P-B		L32					
	(1)		SL280	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (5)	(3) インブルメント最低地上高 200mm時			
	WBS2610 スカプラ (3)		SL320					(4) 前部ウエイト ROPS付き仕様は 取付台+50kg装着
			L32					
	SL320		(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	(6) インブルメント最低地上高 200mm時				

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

2021年09月06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
ハロー	WBS2810 特3B WBS2810 W3P-B (1)	株式会社クボタ	SL28 L32 SL280 SL320	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (2)	(1) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (2) 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		2021/09/06
	WBS2810 Sプラ (3)		SL28 L32 SL280 SL320 (4)	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (5)	(3) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (4) 前部ウエイト 取付台+50kg装着 (5) 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		2021/09/06

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

2021年09月06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
ハロー	WBS3010 特3B WBS3010 W3P-B (1)	株式会社クボタ	SL28 L32 SL280 SL320	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (2)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (2) 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		2021/09/06
	WBS3010 スカブラ (3)		SL28 L32 SL280 SL320 (4)	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (5)	(3) インプレメント最低地上高 200mm時 (4) 前部ウエイト 取付台+50kg装着 (5) 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		2021/09/06

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

2021年09月06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
ハロー	WRZ3200 特3B WRZ3200 W3P-B (1)	株式会社クボタ	SL35 L32 SL33L SL33LV SL320 SL350 (2)	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (3)	(1) インプラメント最低地上高 200mm時 (2) 前部ウエイト 取付台+50kg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		2021/09/06
			SL38 SL41 SL45 SL48 SL380 SL410 SL450 SL480	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (4)	(1) インプラメント最低地上高 200mm時 (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		
	SL54 SL55L SL60 SL540 SL600		クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (5)	(1) インプラメント最低地上高 200mm時 (5) 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		2021/09/06	
	SL35 L32 SL33L SL33LV SL320 SL350 (7)		クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (8)	(6) インプラメント最低地上高 200mm時 (7) 前部ウエイト 取付台+100kg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			
WRZ3200 Sプラ (6)							

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09月06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
ハロー	WRZ3200 スカブラ (6)	株式会社クボタ	SL38 SL41 SL45	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (9)	(6) インブルメント最低地上高 200mm時 (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		2021/09/06
	WRZ3200 S,Lカブラ (10)		SL48 SL480	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (11)	(10) インブルメント最低地上高 200mm時 (11) 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		2021/09/06
			SL54 SL55L SL60 SL540 SL600	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (12)	(10) インブルメント最低地上高 200mm時 (12) 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		2021/09/06

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

2021年09月06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
ハロー	WRZ3400 特3B WRZ3400 W3P-B (1)	株式会社クボタ	SL35 L32 SL33L SL33LV	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (3)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (2) 前部ウエイト 取付台+50kg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		2021/09/06
			SL38 SL41 SL45 SL48	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (4)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (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		2021/09/06
			SL54 SL55L SL60 SL540 SL600	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (5)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (5) 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		2021/09/06

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09月06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
ハロー	WRZ3400 スカブラ (6)	株式会社クボタ	SL35 L32 SL33L SL33LV	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (8)	(6) インプレメント最低地上高 200mm時 (7) 前部ウエイト 取付台+100kg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		2021/09/06
			SL320 SL350 (7)				
	SL38 SL41 SL45		クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (9)	(6) インプレメント最低地上高 200mm時 (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		2021/09/06	
	SL380 SL410 SL450						
	WRZ3200 S,Lカブラ (10)		SL48 SL480	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (11)	(10) インプレメント最低地上高 200mm時 (11) 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		2021/09/06
		SL54 SL55L SL60 SL540 SL600	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (12)	(10) インプレメント最低地上高 200mm時 (12) 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		2021/09/06	

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

2021年09月06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
ハロー	WRZ3600 特3B WRZ3600 W3P-B (1)	株式会社クボタ	SL35 L32 SL33L SL33LV SL320 SL350 (2)	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (3)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (2) 前部ウエイト 取付台+50kg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		2021/09/06
			SL38 SL41 SL45 SL48 SL380 SL410 SL450 SL480	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (4)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (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		2021/09/06
			SL54 SL55L SL60 SL540 SL600	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (5)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (5) 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		2021/09/06

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09月06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
ハロー	WRZ3600 スカブラ (6)	株式会社クボタ	SL35 L32 SL33L SL33LV	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (8)	(6) インプレメント最低地上高 200mm時 (7) 前部ウエイト 取付台+100kg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		2021/09/06
			SL320 SL350 (7)				
	SL38 SL41 SL45 SL380 SL410 SL450 (9)		クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (10)	(6) インプレメント最低地上高 200mm時 (9) 前部ウエイト 取付台+50kg装着 (10) 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		2021/09/06	
	SL48 SL480 (12)		クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (13)	(11) インプレメント最低地上高 200mm時 (12) 前部ウエイト 取付台+50kg装着 (13) 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			
WRZ3600 S,Lカブラ (11)		SL54 SL55L SL60 SL540 SL600 (14)	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (15)	(11) インプレメント最低地上高 200mm時 (14) 前部ウエイト 取付台+50kg装着 (15) 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		2021/09/06	

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

2021年09月06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
ハロー	WRZ3900 特3B (1)	株式会社クボタ	SL35 L32 SL33L SL33LV SL320 SL350 (2)	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (3)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (2) 前部ウエイト 取付台+50kg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		2021/09/06
			SL38 SL41 SL45 SL48 SL380 SL410 SL450 SL480	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (4)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (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		2021/09/06
			SL54 SL55L SL60 SL540 SL600	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (5)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (5) 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		2021/09/06

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09月06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
ハロー	WRZ3900 W3P-B (6)	株式会社クボタ	SL35 L32 SL33L SL33LV	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (8)	(6) インプレメント最低地上高 200mm時 (7) 前部ウエイト 取付台+100kg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		2021/09/06
			SL38 SL41 SL45 SL48	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (9)	(6) インプレメント最低地上高 200mm時 (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		2021/09/06
			SL54 SL55L SL60	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (10)	(6) インプレメント最低地上高 200mm時 (10) 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		2021/09/06
			SL320 SL350 (7)				
			SL410 SL450 SL480				
			SL540 SL600				

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09月06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
ハロー	WRZ3900 スカブラ (11)	株式会社クボタ	SL35 L32 SL33L SL33LV SL320 SL350 (12)	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (13)	(11) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (12) 前部ウエイト 取付台+100kg装着 (13) 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		2021/09/06
			SL38 SL41 SL45 SL380 SL410 SL450 (14)	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (15)	(11) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (14) 前部ウエイト 取付台+50kg装着 (15) 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		2021/09/06
	WRZ3900 S,Lカブラ (16)		SL48 SL480 (17)	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (18)	(16) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (17) 前部ウエイト 取付台+50kg装着 (18) 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		2021/09/06
			SL54 SL55L SL60 SL540 SL600 (19)	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (20)	(16) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (19) 前部ウエイト 取付台+50kg装着 (20) 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		2021/09/06

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

2021年09月06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
ハロー	WRZ4200 特3B (1)	株式会社クボタ	SL38 SL41 SL45 SL48	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (2)	(1) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (2) 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		2021/09/06
			SL380 SL410 SL450 SL480				
	SL54 SL55L SL60		クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (3)	(1) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (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		2021/09/06	
	SL540 SL600						
WRZ4200 W3P-B (4)	SL38 SL41 SL45 SL48	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (6)	(4) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (5) 前部ウエイト 取付台+50kg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		2021/09/06		
	SL380 SL410 SL450 SL480 (5)						
			SL54 SL55L SL60	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (8)	(4) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (7) 前部ウエイト 取付台+50kg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		2021/09/06
			SL540 SL600 (7)				

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09月06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
ハロー	WRZ4200 スカブラ (9)	株式会社クボタ	SL38 SL41 SL45 SL380 SL410 SL450 (10)	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (11)	(9) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (10) 前部ウエイト 取付台+50kg装着 (11) 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		2021/09/06
	WRZ4200 S,Lカブラ (12)		SL48 SL480 (13)	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (14)	(12) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (13) 前部ウエイト 取付台+50kg装着 (14) 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		2021/09/06
			SL54 SL55L SL60 SL540 SL600 (15)	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (16)	(12) インPLEMENT最低地上高 200mm時 (15) 前部ウエイト 取付台+50kg装着 (16) 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		2021/09/06

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

2021年09月06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
ハロー	HL3230 Lカプラ (1)	株式会社クボタ	SL54 SL55L SL60 SL540 SL600 (2)	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (3)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (2) 前部ウエイト バワクロ型は 取付台+50kg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		2021/09/06
	HL3430 Lカプラ (4)		SL54 SL55L SL60 SL540 SL600 (5)	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (6)	(4) インプレメント最低地上高 200mm時 (5) 前部ウエイト 取付台+50kg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		2021/09/06
	HL3630 Lカプラ (7)		SL54 SL55L SL60 SL540 SL600 (8)	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (9)	(7) インプレメント最低地上高 200mm時 (8) 前部ウエイト 取付台+50kg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		2021/09/06
	HL4030 Lカプラ (10)		SL54 SL55L SL60 SL540 SL600 (11)	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (12)	(10) インプレメント最低地上高 200mm時 (11) 前部ウエイト ホイール型: 取付台+50kg装着 バワクロ型: 取付台+100kg装着 (12) 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		2021/09/06

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

2021年09月06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
ハロー	HR2030 特3B HR2030 W3P-B HR2030 スカブラ (1)	株式会社クボタ	SL28 SL280	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (2)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (2) 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		2021/09/06
	HR2030 特3B HR2030 W3P-B HR2030 スカブラ (3)		L32 SL320	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (4)	(3) インプレメント最低地上高 200mm時 (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		

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

2021年09月06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
ハロー	HR2230 特3B HR2230 W3P-B HR2230 スカブラ (1)	株式会社クボタ	SL28 SL35 L32 SL33L SL33LV SL280 SL320 SL350	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (2)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (2) 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		2021/09/06

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

2021年09月06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
ハロー	HR2430 特3B	株式会社クボタ	SL28 SL35 L32 SL33L SL33LV	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (2)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (2) 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		2021/09/06
	HR2430 W3P-B HR2430 スカブラ (1)		SL38 SL41 SL45 SL48 SL380 SL410 SL450 SL480	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (3)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (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		2021/09/06

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

2021年09月06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
ハロー	HR2630 特3B HR2630 W3P-B HR2630 スカブラ (1)	株式会社クボタ	SL28 SL35 L32 SL33L SL33LV	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (2)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (2) 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		2021/09/06
			SL38 SL41 SL45 SL48	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (3)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (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		2021/09/06
			SL380 SL410 SL450 SL480		(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (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		2021/09/06
			SL54 SL540	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (4)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (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		2021/09/06

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

2021年09月06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
ハロー	HR2830 特3B HR2830 W3P-B HR2830 スカブラ (1)	株式会社クボタ	SL35 L32 SL33L SL33LV	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (2)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (2) 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		2021/09/06
			SL38 SL41 SL45 SL48	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (3)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (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		2021/09/06
			SL380 SL410 SL450 SL480				
			SL54 SL540	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (4)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (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		2021/09/06

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

2021年09月06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
ハロー	HR3130 特3B HR3130 W3P-B HR3130 スカブラ (1)	株式会社クボタ	SL35 L32 SL33L SL33LV	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (2)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (2) 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		2021/09/06
			SL38 SL41 SL45 SL48	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (3)	(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (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		2021/09/06
			SL380 SL410 SL450 SL480		(1) インプレメント最低地上高 200mm時 (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		2021/09/06

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
ハロー	HL3230 (※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	○	2020/03/17
			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	○	2020/04/17

※ 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
ハロー	HL3430 (※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) 鋳物ウエイト台付き (※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)	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	○	2020/04/17

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
ハロー	HL3630 (※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) 鋳物ウエイト台付き (※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	○	2020/04/17

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
ハロー	HL3630 (※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	○	2020/04/17

※ 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
ハロー	HL4030 (※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) 鋳物ウエイト台付き (※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	○	2020/04/17

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
ハロー	HL4030 (※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	○	2020/04/17

※ 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
ハロー	WMZ4500 (※1)	株式会社クボタ	MR60 MR65 MR70 (※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+前部ウエ イト180kg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
			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270kg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) 前部ウエイト ・ホイール型は45kg以上装 着 ・バワクロ型は180kg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45kg以上装 着 ・バワクロ型は180kg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
ハロー	WMZ5000 (※1)	株式会社クボタ	MR60 MR65 MR70 (※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+前部ウエ イト180kg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
			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270kg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) 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	○	2020/04/17
			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 1500mm以上の場合に限 る (※5) 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	○	2020/04/17

※ 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
ハロー	WLZ5700 (※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250kg以上装 着 ・バワクロ型は360kg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250kg以上装 着 ・バワクロ型は360kg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
ハロー	WLZ6100 (※1)	株式会社クボタ	MR800 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300kg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300kg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
ハロー	WLZ6500 (※1)	株式会社クボタ	MR800 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
ハロー	WRD3810 (※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) 鋳物ウエイ台+前部ウエイ 45kg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
ハロー	WRD4110 (※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) 鋳物ウエイ台+前部ウエ イト45kg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
ハロー	WRZ3200 (※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

※ 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
ハロー	WRZ3400 (※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

※ 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
ハロー	WRZ3600 (※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

※ 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
ハロー	WRZ3900 (※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

※ 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
ハロー	WRZ4200 (※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

※ 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。