

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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS605 (※1)	株式会社クボタ	M7-131S M7-151S M7-171S (※2)	クボタ YDR-M7001	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※2) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1000kg装着時 に限る				
			M7-131P M7-151P M7-171P M7-131H M7-151H M7-171H (※3)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※3) 前部ウエイト 無しまたは600kg～850kg装着時 に限る				
			M7-132S M7-152S (※4)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時		
(※4) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る							
M7-172S (※5) (※6)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15				
(※5) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38	(※6) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・16.9R28 520/85R38						
M7-132P (※7) (※8)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15				
(※7) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38	(※8) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38						

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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS605 (※1)	株式会社クボタ	M7-152P (※9) (※10)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※9) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※10) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-172P (※11) (※12)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※11) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※12) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-132H (※13)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※13) 前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下)	○	2022/09/15
			M7-152H (※14) (※15)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※14) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1200kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※15) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1200kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS605 (※1)	株式会社クボタ	M7-172H (※16) (※17) (※18)	クボタ YDR-M7002	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※16) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1200kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※17) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※18) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1200kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

※ 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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS805 (※1)	株式会社クボタ	M7-131S M7-151S M7-171S (※2)	クボタ YDR-M7001	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※2) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1000kg装着時 に限る		(※1) インプレメント最低地上高 200mm時		
			M7-131P M7-151P M7-171P M7-131H M7-151H M7-171H (※3)	クボタ YDR-M7002	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※3) 前部ウエイト 無しまたは600kg～850kg装着時に 限る		(※1) インプレメント最低地上高 200mm時		
			M7-132S M7-152S (※4)	クボタ YDR-M7002	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※4) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る		(※1) インプレメント最低地上高 200mm時		
M7-172S (※5) (※6)	クボタ YDR-M7002	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15			
(※5) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38		(※6) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・16.9R28 520/85R38					
M7-132P (※7) (※8)	クボタ YDR-M7002	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15			
(※7) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38		(※8) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38					
M7-132H (※9)	クボタ YDR-M7002	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15			
		(※9) 前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下)					

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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS805 (※1)	株式会社クボタ	M7-152P (※10) (※11)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※10) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※11) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-152H (※12) (※13)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※12) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1200kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※13) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1200kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-172P (※14) (※15)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※14) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※15) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS805 (※1)	株式会社クボタ	M7-172H (※16) (※17) (※18)	クボタ YDR-M7002	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※16) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1200kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※17) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※18) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1200kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

※ 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

株式会社 ビコンジャパン

2022年09月15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
ブロードキャスター	PS1005 (※1)	株式会社クボタ	M7-131S M7-151S M7-171S (※2)	クボタ YDR-M7001	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※2) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1000kg装着時 に限る				
			M7-131P M7-131H M7-151P M7-151H M7-171P M7-171H (※3)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※3) 前部ウエイト 無しまたは600kg～850kg装着時 に限る				
			M7-132S M7-152S (※4)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※4) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る				
M7-172S (※5) (※6)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15			
(※5) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38							
M7-132P (※7) (※8)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15			
(※7) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38							
M7-132H (※9)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15			
(※9) 前部ウエイト 600kg～1400kg装着時 に限る (ウエイト最低地上高225mm以下)							

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

株式会社 ビコンジャパン

2022年09月15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
ブロードキャスター	PS1005 (※1)	株式会社クボタ	M7-152P (※10) (※11)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※10) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※11) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-152H (※12) (※13)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※12) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1200kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※13) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1200kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-172P (※14) (※15)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※14) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※15) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

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09月15日現在

株式会社 ビコジャパン

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
ブロードキャスター	PS1005 (※1)	株式会社クボタ	M7-172H (※16) (※17) (※18)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※16) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1200kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※17) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※18) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1200kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

※ 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

株式会社 ビコンジャパン

2022年09月15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
ブロードキャスター	PS1205 (※1)	株式会社クボタ	M7-131S M7-151S M7-171S (※2)	クボタ YDR-M7001	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※2) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1000kg装着時 に限る		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時		
			M7-131P M7-131H M7-151P M7-151H M7-171P M7-171H (※3)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※3) 前部ウエイト 無しまたは600kg～850kg装着時に 限る		(※4) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る		
			M7-132S M7-152S (※4)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※4) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る		(※5) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38		
M7-172S (※5) (※6)	クボタ YDR-M7002	(※5) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38	○	2022/09/15			
(※6) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・16.9R28 520/85R38		(※7) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38					
M7-132P (※7) (※8)	クボタ YDR-M7002	(※7) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38	○	2022/09/15			
(※8) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38		(※9) 前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下)					
M7-132H (※9)	クボタ YDR-M7002	(※9) 前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下)	○	2022/09/15			

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

株式会社 ビコンジャパン

2022年09月15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
ブロードキャスター	PS1205 (※1)	株式会社クボタ	M7-152P (※10) (※11)	クボタ YDR-M7002	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※10) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※11) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-152H (※12) (※13)		(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※12) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1200kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※13) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1200kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-172P (※14) (※15)		(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※14) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※15) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

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09月15日現在

株式会社 ビコジャパン

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
ブロードキャスター	PS1205 (※1)	株式会社クボタ	M7-172H (※16) (※17) (※18)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※16) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1200kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※17) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※18) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1200kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

※ 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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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		
ブロードキャスター	ROC1400 (※1)	株式会社クボタ	M7-131S M7-131P M7-151S M7-151P M7-171S M7-171P (※2)	クボタ YDR-M7001	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15		
			(※2) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1000kg装着時 に限る						
			M7-131H M7-151H M7-171H (※3)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15		
			(※3) 前部ウエイト 無しまたは600kg～850kg装着時 に限る						
			M7-132S M7-152S (※4)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時			○	2022/09/15
			(※4) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る						
M7-172S (※5) (※6)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15						
(※5) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38									
(※6) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・16.9R28 520/85R38									
M7-132P (※7) (※8)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15						
(※7) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38									
(※8) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38									
M7-132H (※9)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15						
(※9) 前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下)									

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09月15日現在

株式会社 ヒコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROC1400 (※1)	株式会社クボタ	M7-152P (※10) (※11)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※10) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※11) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-152H (※12) (※13)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※12) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※13) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-172P (※14) (※15)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※14) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※15) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-172H (※16) (※17)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※16) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※17) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

※ 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

株式会社 ビコンジャパン

2022年09月15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
ブロードキャスター	ROEDW1500G (※1)	株式会社クボタ	M7-131S M7-131P M7-151S M7-171S (※2)	クボタ YDR-M7001	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※2) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1200kg装着時 に限る				
			M7-131H M7-151P M7-151H M7-171P M7-171H (※3)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※3) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1000kg装着時 に限る				
			M7-132S M7-152S (※4)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時		
(※4) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る							
M7-172S (※5) (※6)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15				
(※5) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38	(※6) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1800kg装着時 に限る ・16.9R28 520/85R38						
M7-132P (※7) (※8)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15				
(※7) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38	(※8) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38						

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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROEDW1500G (※1)	株式会社クボタ	M7-152P M7-172P (※9) (※10)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※9) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※10) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-132H (※11)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※11) 前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る	○	2022/09/15
			M7-152H (※12) (※13)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※12) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※13) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る ・16.9R28 520/85R37	○	2022/09/15
			M7-172H (※14) (※15)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※14) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※15) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

※ 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

株式会社 ビコンジャパン

2022年09月15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
ブロードキャスター	ROM1100(E) (※1)	株式会社クボタ	M7-131S M7-131P M7-131H M7-151S M7-151P M7-171S M7-171P (※2)	クボタ YDR-M7001	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1000kg装着時 に限る	○	2022/09/15
			M7-151H M7-171H (※3)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 前部ウエイト 無しまたは600kg～850kg装着時に 限る	○	2022/09/15
			M7-132S M7-152S (※4)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る	○	2022/09/15
			M7-172S (※5) (※6)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※6) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-132P (※7) (※8)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※7) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※8) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-132H (※9)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※9) 前部ウエイト 600kg～1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下)	○	2022/09/15

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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROM1100(E) (※1)	株式会社クボタ	M7-152P M7-172P (※10) (※11)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※10) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※11) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-152H (※12) (※13)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※12) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※13) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-172H (※14) (※15)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※14) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※15) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

※ 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09月15日現在

株式会社 ヒコジャパン

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
ブロードキャスター	ROM1100G (※1)	株式会社クボタ	M7-131S (※2)	クボタ YDR-M7001	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			M7-131P M7-131H M7-151S M7-151P M7-151H M7-171S M7-171P M7-171H (※3)		(※2) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1200kg装着時 に限る		
			M7-132S M7-152S M7-172S (※4)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			M7-132P (※5) (※6)		(※4) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る		
			M7-152P M7-172P (※7) (※8)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			M7-132H (※9)		(※5) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※6) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38		
		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15			
		(※7) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※8) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R39					
		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15			
		(※9) 前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る					

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

株式会社 ビコンジャパン

2022年09月15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
ブロードキャスター	ROM1100G (※1)	株式会社クボタ	M7-152H (※10) (※11)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※10) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※11) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1500kg装着時に限る ・16.9R28 520/85R37	○	2022/09/15
			M7-172H (※12) (※13)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※12) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※13) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1500kg装着時に限る ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

※ 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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROM1550(E) (※1)	株式会社クボタ	M7-131S M7-131P M7-131H M7-151S M7-151P M7-151H M7-171S M7-171P M7-171H (※2)	クボタ YDR-M7001	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1000kg装着時 に限る	○	2022/09/15
			M7-132S M7-152S (※3)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る	○	2022/09/15
			M7-172S (※4) (※5)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※5) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-132P (※6) (※7)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※6) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※7) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-132H (※8)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※8) 前部ウエイト 600kg～1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下)	○	2022/09/15

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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROM1550(E) (※1)	株式会社クボタ	M7-152P (※9) (※10) (※11)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※9) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg~1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※10) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg~1500kg装着時 に限る ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※11) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg~1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-152H (※12) (※13)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※12) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg~1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※13) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg~1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-172P (※14) (※15)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※14) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg~1500kg装着時 に限る ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※15) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg~1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROM1550(E) (※1)	株式会社クボタ	M7-172H (※16) (※17) (※18)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※16) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※17) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※18) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

※ 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

株式会社 ビコンジャパン

2022年09月15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
ブロードキャスター	ROM2000(E) (※1)	株式会社クボタ	M7-131S M7-131P M7-131H M7-151S M7-151P M7-151H M7-171S M7-171P M7-171H (※2)	クボタ YDR-M7001	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時 (※2) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1000kg装着時 に限る	○	2022/09/15
			M7-132S M7-152S M7-172S (※3) (※4)	クボタ YDR-M7002	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時 (※3) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※4) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-132P (※5) (※6)		(※1) インプラメント最低地上高 200mm時 (※5) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※6) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-132H (※7)		(※1) インプラメント最低地上高 200mm時 (※7) 前部ウエイト 600kg～1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下)	○	2022/09/15
			M7-152P (※8) (※9)		(※1) インプラメント最低地上高 200mm時 (※8) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※9) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROM2000(E) (※1)	株式会社クボタ	M7-152H (※10) (※11)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※10) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※11) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-172P (※12) (※13)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※12) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※13) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R39	○	2022/09/15
			M7-172H (※14) (※15) (※16)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※14) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※15) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※16) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

※ 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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROXL1500(E) (※1)	株式会社クボタ	M7-131S (※2)	クボタ YDR-M7001	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			M7-131P M7-131H M7-151S M7-151P M7-151H M7-171S M7-171P M7-171H (※3)		(※2) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1200kg装着時 に限る		
			M7-132S M7-152S M7-172S (※4)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			M7-132P (※5) (※6)		(※4) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る		
			M7-152P M7-172P (※7) (※8)	(※5) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38	(※6) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
M7-132H (※9)	(※7) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38	(※8) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15			
	(※9) 前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下)				○	2022/09/15	

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

株式会社 ビコジャパン

2022年09月15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
ブロードキャスター	ROXL1500(E) (※1)	株式会社クボタ	M7-152H (※10) (※11)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※10) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※11) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-172H (※12) (※13)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※12) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※13) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1500kg装着時に限る ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

※ 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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROXL2150(E) (※1)	株式会社クボタ	M7-131S M7-151S M7-171S (※2)	クボタ YDR-M7001	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1200kg装着時 に限る	○	2022/09/15
			M7-131P M7-131H M7-151P M7-151H M7-171P M7-171H (※3)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1000kg装着時 に限る	○	2022/09/15
			M7-132S M7-152S M7-172S (※4)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る	○	2022/09/15
			M7-132P (※5) (※6)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※6) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-152P (※7) (※8)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※7) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※8) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROXL2150(E) (※1)	株式会社クボタ	M7-132H (※9)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※9) 前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下)	○	2022/09/15
			M7-172P (※10) (※11)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※10) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※11) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-152H (※12) (※13)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※12) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※13) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-172H (※14) (※15) (※16)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※14) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※15) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※16) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

※ 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

株式会社 ビコンジャパン

2022年09月15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
ブロードキャスター	ROXL2800(E) (※1)	株式会社クボタ	M7-131S M7-151S M7-171S (※2)	クボタ YDR-M7001	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※2) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1200kg装着時 に限る		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時		
			M7-131P M7-131H M7-151P M7-151H M7-171P M7-171H (※3)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※3) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1000kg装着時 に限る		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時		
			M7-132S M7-152S M7-172S (※4)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※4) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時		
M7-132P (※5) (※6)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15			
(※5) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る ・540/65R28 650/65R38		(※6) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38					
M7-152P M7-172P (※7) (※8)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15			
(※7) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38		(※8) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38					
M7-132H (※9)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15			
		(※9) 前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下)					

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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROXL2800(E) (※1)	株式会社クボタ	M7-152H (※10) (※11)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※10) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※11) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-172H (※12) (※13) (※14)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※12) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※13) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※14) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

※ 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

株式会社 ビコンジャパン

2022年09月15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
ブロードキャスター	ROXL3450(E) (※1)	株式会社クボタ	M7-131S M7-151S M7-171S (※2)	クボタ YDR-M7001	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※2) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1200kg装着時 に限る		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時		
			M7-131P M7-131H M7-151P M7-151H M7-171P M7-171H (※3)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※3) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1000kg装着時 に限る		(※4) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る		
			M7-132S M7-152S M7-172S (※4)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※4) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時		
			M7-132P (※5) (※6)		(※5) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38		
M7-132H (※7)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	(※7) 前部ウエイト 800kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下)					
M7-152P (※8) (※9)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	(※8) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38	(※9) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 850kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38				

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09月15日現在

株式会社 ヒコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROXL3450(E) (※1)	株式会社クボタ	M7-172P (※10) (※11)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※10) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※11) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-152H (※12) (※13)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※12) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※13) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-172H (※14) (※15)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※14) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※15) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

※ 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

株式会社 ビコンジャパン

2022年09月15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
ブロードキャスター	ROXXL1875G (※1)	株式会社クボタ	M7-131S M7-131P M7-151S M7-151P M7-171S M7-171P (※2)	クボタ YDR-M7001	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※2) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1200kg装着時 に限る				
			M7-131H M7-151H M7-171H (※3)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※3) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1000kg装着時 に限る				
			M7-132S M7-152S (※4)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時		
(※4) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る							
M7-172S (※5) (※6)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15				
(※5) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38	(※6) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1800kg装着時 に限る ・16.9R28 520/85R38						
M7-132P (※7) (※8)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15				
(※7) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38	(※8) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38						

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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROXXL1875G (※1)	株式会社クボタ	M7-152P M7-172P (※9) (※10)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※9) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※10) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-132H (※11)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※11) 前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下)	○	2022/09/15
			M7-152H (※12) (※13)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※12) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※13) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-172H (※14) (※15)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※14) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※15) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

※ 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09月15日現在

株式会社 ビコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROC700 (※1)	株式会社クボタ	M7-131S M7-131P M7-151S M7-151P M7-171S M7-171P (※2)	クボタ YDR-M7001	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※2) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1000kg装着時 に限る				
			M7-131H M7-151H M7-171H (※3)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			(※3) 前部ウエイト 無しまたは600kg～850kg装着時 に限る				
			M7-132S M7-152S (※4) (※5)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時		
(※4) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38	(※5) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・16.9R28 520/85R38						
M7-172S (※6) (※7)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15				
(※6) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38	(※7) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・16.9R28 520/85R39						
M7-132P (※8) (※9)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15				
(※8) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1500kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38	(※9) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38						

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09月15日現在

株式会社 ヒコジャパン

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
ブロードキャスター	ROC700 (※1)	株式会社クボタ	M7-132H (※10)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※10) 前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下)	○	2022/09/15
			M7-152P (※11) (※12)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※11) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※12) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 800kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-152H (※13) (※14)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※13) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 (※14) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-172P (※15) (※16)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※15) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※16) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

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09月15日現在

株式会社 ビコジャパン

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
ブロードキャスター	ROC700 (※1)	株式会社クボタ	M7-172H (※17) (※18)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※17) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1400kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※18) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15

※ 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26日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS407 (※1)	株式会社クボタ	M720W	クボタ YDN-MWY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			M860W-SE	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			M1010W-SE	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR800 MR900 (※2)	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1430mm以上	○	2022/08/26
			MR800-PC MR900-PC	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR1000 (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1430mm以上	○	2022/08/26
			MR1000-PC	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR800H MR900H (※4)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/26
			MR800H-PC MR900H-PC	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR1000H MR1050H (※5)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/26

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26日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS407 (※1)	株式会社クボタ	MR1000H-PC MR1050H-PC	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26

※ 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26日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS507 (※1)	株式会社クボタ	M720W	クボタ YDN-MWY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			M860W-SE	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			M1010W-SE	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR800 MR900 (※2)	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1430mm以上	○	2022/08/26
			MR800-PC MR900-PC	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR1000 (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1430mm以上	○	2022/08/26
			MR1000-PC	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR800H MR900H (※4)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/26
			MR800H-PC MR900H-PC	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR1000H MR1050H (※5)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/26

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26日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS507 (※1)	株式会社クボタ	MR1000H-PC MR1050H-PC	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26

※ 上記一覧に掲載されてい

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26日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS605 (※1)	株式会社クボタ	M720W	クボタ YDN-MWY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			M860W-SE	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			M1010W-SE	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR800 MR900 (※2)	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1430mm以上	○	2022/08/26
			MR800-PC MR900-PC	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR1000 (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1430mm以上	○	2022/08/26
			MR1000-PC	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR800H MR900H (※4)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/26
			MR800H-PC MR900H-PC	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR1000H MR1050H (※5)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/26

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26日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS605 (※1)	株式会社クボタ	MR1000H-PC MR1050H-PC	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			M110GE-PC	クボタ YDR-MGF	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			M125GE-PC M135GE-PC	クボタ YDR-MGY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26

※ 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26日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS805 (※1)	株式会社クボタ	M860W-SE	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			M1010W-SE	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR800 MR900 (※2)	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1430mm以上	○	2022/08/26
			MR800-PC MR900-PC	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR1000 (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1430mm以上	○	2022/08/26
			MR1000-PC	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR800H MR900H (※4)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/26
			MR800H-PC MR900H-PC	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR1000H MR1050H (※5)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/26
			MR1000H-PC MR1050H-PC	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26

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26日現在

株式会社ピコジャパン

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
ブロードキャスター	PS805 (※1)	株式会社クボタ	M110GE-PC	クボタ YDR-MGF	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			M125GE-PC M135GE-PC	クボタ YDR-MGY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26

※ 上記一覧に掲載されてい

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26日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS1005 (※1)	株式会社クボタ	M860W-SE	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			M1010W-SE	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR800 MR900 (※2)	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1440mm以上	○	2022/08/26
			MR800-PC MR900-PC	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR1000 (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1440mm以上	○	2022/08/26
			MR1000-PC	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR800H MR900H (※4)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/26
			MR800H-PC MR900H-PC	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR1000H MR1050H (※5)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/26
			MR1000H-PC MR1050H-PC	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26

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26日現在

株式会社ピコジャパン

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
ブロードキャスター	PS1005 (※1)	株式会社クボタ	M110GE-PC	クボタ YDR-MGF	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			M125GE-PC M135GE-PC	クボタ YDR-MGY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26

※ 上記一覧に掲載されてい

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26日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS1205 (※1)	株式会社クボタ	M860W-SE	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			M1010W-SE	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR800 MR900 (※2)	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1440mm以上	○	2022/08/26
			MR800-PC MR900-PC	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR1000 (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1440mm以上	○	2022/08/26
			MR1000-PC	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR800H (※4)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 後輪輪距1430mm以上	○	2022/08/26
			MR900H (※5)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/26
			MR800H-PC MR900H-PC	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			MR1000H MR1050H (※6)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※6) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/26

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26日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS1205 (※1)	株式会社クボタ	MR1000H-PC MR1050H-PC	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			M110GE-PC	クボタ YDR-MGF	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26
			M125GE-PC M135GE-PC	クボタ YDR-MGY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/26

※ 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31日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROC700 (※1)	株式会社クボタ	M720W	クボタ YDN-MWY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			M860W-SE	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			M1010W-SE	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			MR800 MR900 (※2)	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1430mm以上	○	2022/08/31
			MR800-PC MR900-PC	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			MR1000 (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1430mm以上	○	2022/08/31
			MR1000-PC	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			MR800H MR900H (※4)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/31
			MR800H-PC MR900H-PC	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			MR1000H MR1050H (※5)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/31

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31日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROC700 (※1)	株式会社クボタ	MR1000H-PC MR1050H-PC	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31

※ 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31日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROC1400 (※1)	株式会社クボタ	M860W-SE	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			M1010W-SE	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			MR800 MR900 (※2)	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1430mm以上	○	2022/08/31
			MR800-PC MR900-PC	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			MR1000 (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1430mm以上	○	2022/08/31
			MR1000-PC	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			MR800H MR900H (※4)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/31
			MR800H-PC MR900H-PC	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			MR1000H MR1050H (※5)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/31
			MR1000H-PC MR1050H-PC	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31

※ 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31日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROM1100(E) (※1)	株式会社クボタ	M860W-SE	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			M1010W-SE	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			MR800 MR900 (※2)	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1430mm以上	○	2022/08/31
			MR800-PC MR900-PC	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			MR1000 (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1430mm以上	○	2022/08/31
			MR1000-PC	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			MR800H MR900H (※4)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/31
			MR800H-PC MR900H-PC	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			MR1000H MR1050H (※5)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/31
			MR1000H-PC MR1050H-PC	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31

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31日現在

株式会社ピコジャパン

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
ブロードキャスター	ROM1100(E) (※1)	株式会社クボタ	M100GE M110GE	クボタ YDR-MGF	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			M110GE-PC	クボタ YDR-MGF	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			M115GE M125GE M135GE (※6)	クボタ YDR-MGY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※6) 後輪輪距1570mm以上	○	2022/08/31
			M125GE-PC M135GE-PC	クボタ YDR-MGY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31

※ 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31日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROM1550(E) (※1)	株式会社クボタ	M860W-SE	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			M1010W-SE	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			M100GE M110GE (※2)	クボタ YDR-MGF	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1380mm以上	○	2022/08/31
			M115GE M125GE M135GE (※3)	クボタ YDR-MGY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1570mm以上	○	2022/08/31
			M125GE-PC M135GE-PC	クボタ YDR-MGY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31

※ 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01日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROM2000(E) (※1)	株式会社クボタ	M115GE M125GE M135GE (※2)	クボタ YDR-MGY	(※1) インプラメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1570mm以上	○	2022/08/01

※ 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31日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	ROM1100G (※1)	株式会社クボタ	MR800 MR900 (※2)	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1430mm以上	○	2022/08/31
			MR800-PC MR900-PC	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			MR1000 (※3)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1430mm以上	○	2022/08/31
			MR1000-PC	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			MR800H MR900H (※4)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/31
			MR800H-PC MR900H-PC	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			MR1000H MR1050H (※5)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 後輪輪距1400mm以上	○	2022/08/31
			MR1000H-PC MR1050H-PC	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/31
			M125GE-PC M135GE-PC	クボタ YDR-MGY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/08/01

※ 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

2023年07月19日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS220 (※1)	株式会社クボタ	SL28 SL280 (※2)	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (※3)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 前部ウエイト CAB付き仕様は 取付台+150kg以上装着 (※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	○	2023/07/19
			SL35 L32 SL320 SL350 SL33L SL33LV	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (※4)	(※1) インブルメント最低地上高 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	○	2023/07/19
			SL28PC SL280PC SL320PC L32PC	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (※5)	(※1) インブルメント最低地上高 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	○	2023/07/19
			SL35PC SL350PC SL33LPC	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (※6)	(※1) インブルメント最低地上高 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	○	2023/07/19
			SL38 SL41 SL45 SL380 SL410 SL450	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (※7)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※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	○	2023/07/19

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

2023年07月19日現在

株式会社ピコジャパン

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
ブロードキャスター	PS220 (※1)	株式会社クボタ	SL38PC SL41PC SL45PC SL380PC SL410PC SL450PC	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (※8)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※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	○	2023/07/19
			SL48 SL480	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (※9)	(※1) 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	○	2023/07/19
			SL48PC SL480PC	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (※10)	(※1) インブルメント最低地上高 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	○	2023/07/19
			SL54 SL60 SL540 SL600 SL55L	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (※11)	(※1) 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	○	2023/07/19
			SL54PC SL60PC SL540PC SL600PC SL55LPC	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (※12)	(※1) 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	○	2023/07/19

※ 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

2023年07月19日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS330 (※1)	株式会社クボタ	SL28 SL280 (※2)	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (※3)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 前部ウエイト CAB付き仕様は 取付台+150kg以上装着 (※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	○	2023/07/19
			SL35 L32 SL320 SL350 SL33L SL33LV	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (※4)	(※1) インブルメント最低地上高 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	○	2023/07/19
			SL28PC SL280PC SL320PC L32PC	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (※5)	(※1) インブルメント最低地上高 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	○	2023/07/19
			SL35PC SL350PC SL33LPC	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (※6)	(※1) インブルメント最低地上高 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	○	2023/07/19
			SL38 SL41 SL45 SL380 SL410 SL450	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (※7)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※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	○	2023/07/19

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

2023年07月19日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS330 (※1)	株式会社クボタ	SL38PC SL41PC SL45PC SL380PC SL410PC SL450PC	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (※8)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※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	○	2023/07/19
			SL48 SL480	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (※9)	(※1) 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	○	2023/07/19
			SL48PC SL480PC	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (※10)	(※1) インブルメント最低地上高 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	○	2023/07/19
			SL54 SL60 SL540 SL600 SL55L	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (※11)	(※1) 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	○	2023/07/19
			SL54PC SL60PC SL540PC SL600PC SL55LPC	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (※12)	(※1) 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	○	2023/07/19

※ 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

2023年07月19日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS407 (※1)	株式会社クボタ	SL35 L32 SL320 SL350 SL33L SL33LV	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	○	2023/07/19
			SL320PC L32PC	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (※3)	(※1) インブルメント最低地上高 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	○	2023/07/19
			SL35PC SL350PC SL33LPC	クボタ XDM-SL1A クボタ YDM-SL2A (※4)	(※1) インブルメント最低地上高 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	○	2023/07/19
			SL38 SL41 SL45 SL380 SL410 SL450	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (※5)	(※1) インブルメント最低地上高 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	○	2023/07/19
			SL38PC SL41PC SL45PC SL380PC SL410PC SL450PC	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (※6)	(※1) インブルメント最低地上高 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	○	2023/07/19
			SL48 SL480	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (※7)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※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	○	2023/07/19

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

2023年07月19日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS407 (※1)	株式会社クボタ	SL48PC SL480PC	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (※8)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※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	○	2023/07/19
			SL54 SL60 SL540 SL600 SL55L	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (※9)	(※1) 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	○	2023/07/19
			SL54PC SL60PC SL540PC SL600PC SL55LPC	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (※10)	(※1) インブルメント最低地上高 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	○	2023/07/19

※ 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

2023年07月19日現在

株式会社ピコジャパン

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
ブロードキャスター	PS507 (※1)	株式会社クボタ	SL41 SL45 SL48 SL380 SL410 SL450 SL480	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (※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	○	2023/07/19
			SL41PC SL45PC SL48PC SL410PC SL450PC SL480PC	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (※3)	(※1) インブルメント最低地上高 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	○	2023/07/19
			SL54 SL60 SL540 SL600 SL55L	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (※4)	(※1) インブルメント最低地上高 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	○	2023/07/19
			SL54PC SL60PC SL540PC SL600PC SL55LPC	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (※5)	(※1) インブルメント最低地上高 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	○	2023/07/19

※ 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

2023年07月19日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS605 (※1)	株式会社クボタ	SL54 SL60 SL540 SL600 SL55L	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (※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	○	2023/07/19
			SL54PC SL60PC SL540PC SL600PC SL55LPC	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (※3)	(※1) インブルメント最低地上高 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	○	2023/07/19

※ 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

2023年07月19日現在

株式会社ピコンジャパン

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
ブロードキャスター	PS805 (※1)	株式会社クボタ	SL60 SL600	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (※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	○	2023/07/19
			SL60PC SL600PC	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (※3)	(※1) インブルメント最低地上高 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	○	2023/07/19

※ 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

2023年07月19日現在

株式会社ピコジャパン

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
ブロードキャスター	ROC700 (※1)	株式会社クボタ	SL60 SL600	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (※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	○	2023/07/19
			SL60PC SL600PC	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	○	2023/07/19

※ 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。