

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 ヒコンジャパン

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
モア/カッタ	EX228 (※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 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 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

株式会社 ヒコジャパン

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
モア/カッタ	EX228 (※1)	株式会社クボタ	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 1400kg～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 1400kg～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～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 1400kg～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) (※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 1400kg～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 ヒコンジャパン

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		
モア/カッタ	EX232 (※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 600kg～1200kg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～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			○	2022/09/15
			(※4) 前部ウエイト 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 600kg～1800kg装着時に限る ・16.9R28 520/85R38									
M7-132P (※7)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15						
(※7) 以下のタイヤ仕様で前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時に限る ・540/65R28 650/65R38									
M7-132H (※8)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15						
(※8) 前部ウエイト 1500kg～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

株式会社 ヒコジャパン

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
モア/カッタ	EX232 (※1)	株式会社クボタ	M7-152P (※9)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※9) 以下のタイヤ仕様で前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38	○	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 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 1500kg～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 1400kg～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
モア/カッタ	EX336 (※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 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～1200kg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 600kg～1600kg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～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～1800kg装着時に限る ・16.9R28 520/85R38	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15			
(※7) 以下のタイヤ仕様で前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る ・540/65R28 650/65R38							
M7-152H (※8)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15			
(※8) 以下のタイヤ仕様で前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時に限る ・540/65R28 650/65R38							

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
モア/カッタ	EX336 (※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) 以下のタイヤ仕様で前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る ・540/65R28 650/65R38 (※10) 以下のタイヤ仕様で前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・VF540/65R28 VF650/65R38	○	2022/09/15
			M7-172P (※11)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※11) 以下のタイヤ仕様で前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38	○	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～1600kg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 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	
モア/カッタ	EX340 (※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	
					(※2) 前部ウエイト 600kg～1400kg装着時に限る			
			M7-151S (※3)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時			
						(※3) 前部ウエイト 600kg～1200kg装着時に限る	○	2022/09/15
			M7-131P M7-131H M7-151P M7-151H M7-171S M7-171P M7-171H (※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～1200kg装着時に限る				
			M7-132S M7-152S (※5)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15	
				(※5) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg装着時に限る				
			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～1600kg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～1800kg装着時に限る ・16.9R28 520/85R38				
			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～1600kg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 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
モア/カッタ	EX340 (※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～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 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 (※12)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※12) 前部ウエイト 1400kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下)	○	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～1600kg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 1400kg～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
			M7-172P M7-172H (※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～1600kg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 1400kg～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

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
モア/カッタ	EX390 + EX332F (※1)	株式会社クボタ	M7-131P M7-131H M7-151P M7-151H M7-171S M7-171P M7-171H	クボタ YDR-M7001	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			M7-132S M7-152S (※2)	クボタ YDR-M7002	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※2) 以下のタイヤ仕様に限る ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-172S (※3)		(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※3) 以下のタイヤ仕様に限る ・540/65R28 650/65R38 ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-132P M7-152H (※4)		(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※4) 以下のタイヤ仕様に限る ・540/65R28 650/65R38	○	2022/09/15
			M7-152P M7-172P M7-172H (※5)		(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※5) 以下のタイヤ仕様に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38	○	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 ヒコジャパン

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			
モア/カッタ	EX390 (※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 600kg～1500kg装着時に限る	○	2022/09/15			
			M7-131P M7-151P M7-171P (※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～1400kg装着時に限る	○	2022/09/15			
			M7-131H M7-151H M7-171H (※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～1200kg装着時に限る	○	2022/09/15			
						M7-132S M7-152S (※5)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 前部ウエイト 600kg～1800kg装着時に限る	○	2022/09/15
						M7-172S (※6) (※7)	クボタ YDR-M7002	(※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～1800kg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 600kg～2000kg装着時に限る ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
						M7-132P M7-152H (※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～1800kg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 1400kg～1800kg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

株式会社 ヒョンジヤパン

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
モア/カッタ	EX390 (※1)	株式会社クボタ	M7-152P M7-172P (※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～1800kg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 1400kg～1800kg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 (※12)		(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※12) 前部ウエイト 1400kg～1800kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以下)	○	2022/09/15
			M7-172H (※13) (※14)		(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※13) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1800kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※14) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 1200kg～1800kg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		
モア/カッタ	EX624T (※1)	株式会社クボタ	M7-131S (※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 600kg～1400kg装着時に限る				
			M7-151S (※3)		(※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 600kg～1200kg装着時に限る					
			M7-131P M7-131H M7-151P M7-151H M7-171S M7-171P M7-171H (※4)		(※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～1200kg装着時に限る					
			M7-132S M7-152S (※5)	クボタ YDR-M7002	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15		
					(※5) 前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る				
			M7-172S (※6) (※7)		(※1) インプレメント最低地上高 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～1600kg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 600kg～1800kg装着時に限る ・16.9R28 520/85R38	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15					
M7-132P (※8) (※9)	(※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	(※9) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 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 (※10)		(※1) インプレメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15					
	(※10) 前部ウエイト 1400kg～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	組合わせ可否	確認日
モア/カット	EX624T (※1)	株式会社クボタ	M7-152P (※11) (※12)	クボタ YDR-M7002	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※11) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg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 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 (※13) (※14)		(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※13) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg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 1400kg～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 (※15) (※16)		(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※15) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg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 1400kg～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
			M7-172P (※17) (※18)		(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※17) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 無しまたは600kg～1600kg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 1500kg～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 ヒコジャパン

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
モア/カッタ	EX732T (※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 600kg～1600kg装着時に限る	○	2022/09/15
			M7-131P M7-151P M7-171P (※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～1400kg装着時に限る	○	2022/09/15
			M7-131H M7-151H M7-171H (※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～1200kg装着時に限る	○	2022/09/15
			M7-132S M7-152S (※5)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 前部ウエイト 600kg～2000kg装着時に限る	○	2022/09/15
			M7-172S (※6)		(※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 600kg～2000kg装着時に限る ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-132P (※7)		(※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 1800kg～2000kg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 1600kg～2000kg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
モア/カッタ	EX732T (※1)	株式会社クボタ	M7-152H (※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～1800kg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 1600kg～1800kg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 (※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～1800kg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 1800kg～2000kg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 (※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～1800kg装着時 に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※14) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 1600kg～2000kg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 (※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～1800kg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 1500kg～1800kg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 ヒコジャパン

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		
モア/カッタ	EX628T (※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 600kg～1400kg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～1200kg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 600kg～1800kg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～1800kg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～2000kg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～1800kg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 1800kg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 1600kg～1800kg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
モア/カッタ	EX628T (※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~1600kg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 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 (※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 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※13) 以下のタイヤ仕様は前部ウエイト 1800kg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~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 1600kg~1800kg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~1600kg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 1500kg~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		
モア/カッタ	EX736TV (※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		
			(※2) 前部ウエイト 600kg～1600kg装着時に限る						
			M7-151S M7-171S (※3)		(※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 600kg～1500kg装着時に限る						
			M7-131P M7-151P M7-171P (※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 600kg～1200kg装着時に限る						
			M7-131H M7-151H M7-171H (※5)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15			
(※5) 前部ウエイト 無しまたは600kg～1000kg装着時に限る									
M7-132S M7-152S (※6)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15					
(※6) 前部ウエイト 600kg～2000kg装着時に限る									
M7-172S (※7)		(※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～2000kg装着時に限る ・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

株式会社 ヒコンジャパン

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
モア/カッタ	EX736TV (※1)	株式会社クボタ	M7-132P (※8) (※9)	クボタ YDR-M7002	(※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 600kg~2000kg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 2000kg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 (※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 600kg~2000kg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 2000kg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)		(※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 1800kg~2000kg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 1800kg~2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高225mm以 下)	○	2022/09/15
			M7-152H (※14)		(※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 1800kg~2000kg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

株式会社 ヒコジャパン

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	組合わせ可否	確認日
モア/カッタ	EX736TV (※1)	株式会社クボタ	M7-172H (※15)	クボタ YDR-M7002	(※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 1600kg～2000kg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 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
モア/カッタ	EX332F (※1)	株式会社クボタ	M7-131S M7-131P M7-151S M7-151P M7-171S M7-171P	クボタ YDR-M7001	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
			M7-131H M7-151H M7-171H (※2)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後部ウエイト 無しまたは600kg～1800kg装着時 に限る	○	2022/09/15
			M7-132S M7-152S M7-172S	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 M7-152P (※3)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 以下のタイヤ仕様は後部ウエイト 800kg～2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-132H (※4)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 後部ウエイト 600kg～2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下)	○	2022/09/15
			M7-152H M7-172P M7-172H (※5)		(※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後部ウエイト 600kg～2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm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		
モア/カッタ	EX628FT (※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		
					(※2) 後部ウエイト 1200kg～2000kg装着時に限る				
			M7-151S M7-171S (※3)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時			○	2022/09/15
					(※3) 後部ウエイト 1200kg～1800kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下)				
			M7-131P M7-151P M7-171P (※4)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時				
				(※4) 後部ウエイト 1400kg～1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下)					
			M7-131H M7-151H M7-171H (※5)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15			
				(※5) 後部ウエイト 1500kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下)					
			M7-132S M7-152S M7-172S	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 M7-152P M7-172P (※6)		(※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後部ウエイト 600kg～2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下) ・16.9R28 520/85R38								
M7-132H (※7)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15					
	(※7) 後部ウエイト 600kg～2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm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
モア/カッタ	EX628FT (※1)	株式会社クボタ	M7-152H (※8) (※9)	クボタ YDR-M7002	(※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後部ウエイト 600kg～2000kg装着時に限る ・540/65R28 650/65R38		
			M7-172H (※10)		(※9) 以下のタイヤ仕様は後部ウエイト 600kg～2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
					(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
					(※10) 以下のタイヤ仕様は後部ウエイト 600kg～2000kg装着時に限る ・540/65R28 650/65R38 ・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
モア/カッタ	EX632FT (※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) 後部ウエイト 1400kg~1800kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下)	○	2022/09/15
			M7-131P M7-151P M7-171P (※3)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後部ウエイト 1500kg~1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下)	○	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) 以下のタイヤ仕様は後部ウエイト 600kg~2000kg装着時に限る ・540/65R28 650/65R38	○	2022/09/15
			M7-132P (※5)		(※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後部ウエイト 600kg~2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-152P M7-172P (※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後部ウエイト 600kg~2000kg装着時に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※7) 以下のタイヤ仕様は後部ウエイト 600kg~2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm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) 後部ウエイト 600kg~2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm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
モア/カッタ	EX632FT (※1)	株式会社クボタ	M7-152H (※9) (※10)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
					(※9) 以下のタイヤ仕様は後部ウエイト 600kg～2000kg装着時に限る ・540/65R28 650/65R38		
			M7-172H (※11)		(※10) 以下のタイヤ仕様は後部ウエイト 600kg～2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
					(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15
					(※11) 後部ウエイト 600kg～2000kg装着時に限る		

※ 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
モア/カット	EX635FT (※1)	株式会社クボタ	M7-132S M7-152S (※2) (※3)	クボタ YDR-M7002	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 以下のタイヤ仕様は後部ウエイト 1200kg~2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下) ・540/65R28 650/65R38 (※3) 以下のタイヤ仕様は後部ウエイト 1000kg~2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	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後部ウエイト 1200kg~2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下) ・540/65R28 650/65R38 (※5) 以下のタイヤ仕様は後部ウエイト 600kg~2000kg装着時に限る ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-132P (※6)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※6) 後部ウエイト 1000kg~2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下)	○	2022/09/15
			M7-152P M7-172P (※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後部ウエイト 1200kg~2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下) ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※8) 以下のタイヤ仕様は後部ウエイト 1000kg~2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm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) 後部ウエイト 1200kg~2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm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 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
モア/カッタ	EX635FT (※1)	株式会社クボタ	M7-152H (※10)	クボタ YDR-M7002	(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※10) 後部ウエイト 1400kg~2000kg装着時に限る	○	2022/09/15
			M7-172H (※11) (※12)		(※1) インプレメント最低地上高 200mm時 (※11) 以下のタイヤ仕様は後部ウエイト 1400kg~2000kg装着時に限る ・540/65R28 650/65R38 ・16.9R28 520/85R38 (※12) 以下のタイヤ仕様は後部ウエイト 1200kg~2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下) ・VF540/65R28 VF650/65R38	○	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		
モア/カッタ	EX732FT (※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		
					(※2) 後部ウエイト 1500kg~1800kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下)				
			M7-151S M7-171S (※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) 後部ウエイト 1500kg~1600kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下)				
			M7-132S M7-152S M7-132H (※4)		(※1) インブルメント最低地上高 200mm時			○	2022/09/15
					(※4) 後部ウエイト 600kg~2000kg装着時に限る				
M7-152H (※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後部ウエイト 600kg~2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下) ・540/65R28 650/65R38 (※6) 以下のタイヤ仕様は後部ウエイト 600kg~2000kg装着時に限る ・16.9R28 520/85R38								
M7-172H (※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後部ウエイト 600kg~2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下) ・540/65R28 650/65R38 (※8) 以下のタイヤ仕様は後部ウエイト 600kg~2000kg装着時に限る ・VF540/65R28 VF650/65R38 ・16.9R28 520/85R38								
M7-172S (※9)	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/15						
	(※9) 以下のタイヤ仕様は後部ウエイト 600kg~2000kg装着時に限る ・540/65R28 650/65R38								

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
モア/カッタ	EX732FT (※1)	株式会社クボタ	M7-132P (※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後部ウエイト 600kg～2000kg装着時に限る ・540/65R28 650/65R38 (※11) 以下のタイヤ仕様は後部ウエイト 600kg～2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm以下) ・16.9R28 520/85R38	○	2022/09/15
			M7-152P 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後部ウエイト 600kg～2000kg装着時に限る ・540/65R28 650/65R38 ・VF540/65R28 VF650/65R38 (※13) 以下のタイヤ仕様は後部ウエイト 600kg～2000kg装着時に限る (ウエイト最低地上高215mm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02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
モア/カット	ZMTE1600 (※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1380mm以上	○	2022/09/02
			MR800-PC MR900-PC	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/02
			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1380mm以上	○	2022/09/02
			MR1000-PC	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時	○	2022/09/02
			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1380mm以上	○	2022/09/02
			MR800H-PC MR900H-PC (※5)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 前部ウエイト45kg以上装 着	○	2022/09/02
			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1380mm以上	○	2022/09/02
			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45kg以上装 着	○	2022/09/02

※ 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02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
モア/カッタ	ZMTE1800 (※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1380mm以上	○	2022/09/02
			MR800-PC MR900-PC (※3)	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 前部ウエイト90kg以上装 着	○	2022/09/02
			MR1000 (※4)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 後輪輪距1380mm以上	○	2022/09/02
			MR1000-PC (※5)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 前部ウエイト90kg以上装 着	○	2022/09/02
			MR800H MR900H (※6)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※6) 後輪輪距1380mm以上	○	2022/09/02
			MR800H-PC MR900H-PC (※7)	クボタ YDP-MRD	(※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	○	2022/09/02
			MR1000H MR1050H (※8)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※8) 後輪輪距1380mm以上	○	2022/09/02
			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135kg以上装 着	○	2022/09/02

※ 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02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	組合せ可 否	確認日
モア/カット	ZMTE2000 (※1)	株式会社クボタ	MR800 (※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1310mm以上	○	2022/09/02
			MR900 (※3)	クボタ YDP-MRB	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1300mm以上	○	2022/09/02
			MR800-PC MR900-PC (※4)	クボタ YDP-MRB	(※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	○	2022/09/02
			MR1000 (※5)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 後輪輪距1300mm以上	○	2022/09/02
			MR1000-PC (※6)	クボタ YDR-MRA	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※6) 前部ウエイト90kg以上装 着	○	2022/09/02
			MR800H MR900H (※7)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※7) 後輪輪距1300mm以上	○	2022/09/02
			MR800H-PC MR900H-PC (※8)	クボタ YDP-MRD	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※8) 前部ウエイト135kg以上装 着	○	2022/09/02
			MR1000H (※9)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※9) 後輪輪距1300mm以上	○	2022/09/02

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02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
モア/カット	ZMTE2000 (※1)	株式会社クボタ	MR1050H (※10) (※11)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※10) 前部ウエイト45kg以上装 着 (※11) 後輪輪距1300mm以上	○	2022/09/02
			MR1000H-PC MR1050H-PC (※12)	クボタ YDR-MRC	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※12) 前部ウエイト135kg以上装 着	○	2022/09/02

※ 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17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
モア/カッタ	EX117 (※1)	株式会社クボタ	M720W (※2)	クボタ YDN-MWY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1520mm以上	○	2022/08/17
			M860W-SE (※3)	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1600mm以上	○	2022/08/17
			M1010W-SE (※4)	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 後輪輪距1600mm以上	○	2022/08/17

※ 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

2022年08月17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
モア/カッタ	EX122 (※1)	株式会社クボタ	M720W (※2)	クボタ YDN-MWY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1520mm以上	○	2022/08/17
			M860W-SE (※3)	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1700mm以上	○	2022/08/17
			M1010W-SE (※4)	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 後輪輪距1700mm以上	○	2022/08/17

※ 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

2022年08月17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
モア/カッタ	EX124 (※1)	株式会社クボタ	M720W (※2)	クボタ YDN-MWY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1620mm以上	○	2022/08/17
			M860W-SE (※3)	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1700mm以上	○	2022/08/17
			M1010W-SE (※4)	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 後輪輪距1700mm以上	○	2022/08/17

※ 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

2022年08月17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
モア/カッタ	EX224 (※1)	株式会社クボタ	M860W-SE (※2)	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1700mm以上	○	2022/08/17
			M1010W-SE (※3)	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1700mm以上	○	2022/08/17
			M100GE M110GE (※4)	クボタ YDR-MGF	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 後輪輪距1480mm以上	○	2022/08/17
			M115GE M125GE M135GE (※5)	クボタ YDR-MGY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 後輪輪距1670mm以上	○	2022/08/17

※ 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

2022年08月17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
モア/カッタ	EX228 (※1)	株式会社クボタ	M860W-SE (※2)	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1800mm以上	○	2022/08/17
			M1010W-SE (※3)	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1800mm以上	○	2022/08/17
			M100GE M110GE (※4)	クボタ YDR-MGF	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 後輪輪距1480mm以上	○	2022/08/17
			M115GE M125GE M135GE (※5)	クボタ YDR-MGY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 後輪輪距1730mm以上	○	2022/08/17

※ 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

2022年08月17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
モア/カッタ	EX232 (※1)	株式会社クボタ	M860W-SE (※2)	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 後輪輪距1800mm以上	○	2022/08/17
			M1010W-SE (※3)	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 後輪輪距1800mm以上	○	2022/08/17
			M100GE M110GE (※4)	クボタ YDR-MGF	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 後輪輪距1530mm以上	○	2022/08/17
			M115GE M125GE M135GE (※5)	クボタ YDR-MGY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※5) 後輪輪距1730mm以上	○	2022/08/17

※ 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

2022年08月17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
モア/カッタ	EX624T (※1)	株式会社クボタ	M860W-SE (※2) (※3)	クボタ YDP-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※2) 前部ウエイト180kg以上装 着 (※3) 後輪輪距1800mm以上	○	2022/08/17
			M1010W-SE (※4) (※5)	クボタ YDR-MWS	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※4) 前部ウエイト180kg以上装 着 (※5) 後輪輪距1800mm以上	○	2022/08/17
			M110GE-PC (※6) (※7)	クボタ YDR-MGF	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※6) 前部ウエイト180kg以上装 着 (※7) 後輪輪距1780mmの仕 様に限る	○	2022/08/17
			M125GE-PC M135GE-PC (※8)	クボタ YDR-MGY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※8) 前部ウエイト45kg以上装 着	○	2022/08/17

※ 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

2022年08月17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
モア/カッタ	EX628T (※1)	株式会社クボタ	M100GE M110GE (※2) (※3)	クボタ YDR-MGF	(※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1580mm以上	○	2022/08/17
			M110GE-PC (※4) (※5)	クボタ YDR-MGF	(※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1780mmの仕 様に限る	○	2022/08/17
			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1730mm以上	○	2022/08/17
			M125GE-PC M135GE-PC (※7)	クボタ YDR-MGY	(※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	○	2022/08/17

※ 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

2022年08月17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
モア/カッタ	EX732T (※1)	株式会社クボタ	M125GE-PC M135GE-PC (※3)	クボタ YDR-MGY	(※1) インブルメント最低地上高 200mm時 (※3) 前部ウエイト450kg以上装 着	○	2022/08/17

※ 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

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
モア/カッタ	ZME125 (※1)	株式会社クボタ	SL38 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
			SL38PC SL41PC SL45PC SL48PC SL380PC 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	組合わせ可 否	確認日
モア/カッタ	ZME155 (※1)	株式会社クボタ	SL35 SL350	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
			SL35PC SL350PC	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
			SL38 SL41 SL45 SL48 SL380 SL410 SL450 SL480	クボタ XDM-SL1B クボタ YDM-SL2B (※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
			SL38PC SL41PC SL45PC SL48PC SL380PC SL410PC SL450PC SL480PC	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
			SL54 SL60 SL540 SL600 SL55L	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (※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
			SL54PC SL60PC SL540PC SL600PC SL55LPC	クボタ XDN-SL1C クボタ YDN-SL2C (※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

※ 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
モア/カッタ	ZME155P (※1)	株式会社クボタ	SL38 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
			SL38PC SL41PC SL45PC SL48PC SL380PC 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。