

■ ジアスNT5シリーズ 主要諸元一覧

名称	キセキトラクタ ジアスNT5シリーズ (ホイル仕様)																		キセキトラクタ ジアスNT5シリーズ (セミクローラ仕様)																								
販売型式名	NT255		NT335				NT365					NT435		NT465		NT505				NT555				NT605				NT335	NT365		NT465		NT505		NT555		NT605						
区分	S	FFS	S		FFS	S	S	FFS			NS	FFNS	FFS		FFS		FFS				FFS				FFES				CS	CS	FFCS	FFCS		FFCS		FFCS		FFCES					
	U[CY]	U	U[CY]	U02	U[CY]A	U[CY]	U[CY]	U[CY]02	U[CY]	U[CY]02	U[CY]15	U	U	UG[CY]	UGCYR	UG[CY]	UGCYR	UG[CY]	UGCYR	UGCY02W	UG[CY]04T	UG[CY]	UGVCY	UGCYR	UG04T	UG[CY]15	UG[CY]	UGVCY	UGCYR	UG[CY]04T	UG[CY]15	UGCY	UGCYR	UCY	UCY	UCY	UGCY	UGCY2	UG[CY]	UGCY2	UGCY	UGCY2	UGCY
駆動方式	四輪駆動																		四輪駆動																								
機体寸法	全長 (mm)	3,020		3,100		3,020		3,100		3,100					3,050		3,560										3,100				3,560												
	全幅 (mm)	1,395[1,465]		1,455[1,445]				1,455[1,445]					1,465		1,455		1,530	1,675	1,575	1,675	1,575	1,675	1,515	1,575	1,575	1,675	1,575	1,900	1,575	1,675	1,575	1,900	1,575	1,675	1,675[1,665]		1,685						
	全高 (mm)	2,020[2,230]		2,020	2,000	2,020	2,020	2,025	2,005	2,025	2,005	1,940	1,910	2,530	2,360	2,560	2,360	2,560	2,360	2,560	2,360	2,330	2,560	2,360	2,560	2,360	2,560	2,360	2,560	2,360	2,560	2,360	2,560	2,360	2,040[2,265]		2,560[2,360]						
	最低地上高 (mm)	330		360		330		360		330					325		355	395	380	395	380	395	355	380	395	380	395	380	395	380	395	380	395	380	395	390		385	405	385	405	385	405
機体質量(重量) (kg)	1,355	1,365	1,505	1,500	1,450	1,515	1,510	1,505	1,520	1,515	1,500	1,480	1,490	1,825	2,125	1,825	2,125	1,870	2,125	1,880	2,070	2,135	1,890	1,880	2,070	2,135	1,890	1,890	2,060	2,135	2,130	2,140	2,460	2,490	2,280	2,490	2,470	2,500	2,470				
エンジン	型式名	E3CD				E3FH													E4FH(インタークーラー無し)				E4FH(インタークーラー付)				E3FH		E4FH(インタークーラー無し)				E4FH(インタークーラー付)										
	種類	水冷4サイクル3気筒立形ディーゼル		水冷4サイクル3気筒立形ディーゼータボ(コモンレール・DOC+DPF)													水冷4サイクル4気筒立形ディーゼータボ(コモンレール・DOC+DPF)				水冷4サイクル3気筒立形ディーゼータボ(コモンレール・DOC+DPF)		水冷4サイクル4気筒立形ディーゼータボ(コモンレール・DOC+DPF)																				
	総排気量 (L/cc)	1,498[1,498]		1,826[1,826]													2,434[2,434]				1,826[1,826]		2,434[2,434]																				
	出力/回転速度 (kW/PS) /rpm	18.4[25] /2,500		24.3[33] /2,600				26.5[36] /2,600					31.6[43] /2,600		33.9[46] /2,600		36.8[50] /2,600				40.5[55] /2,600				44.1[60] /2,600				24.3[33] /2,600	26.5[36] /2,600		33.9[46] /2,600		36.8[50] /2,600		40.5[55] /2,600		44.1[60] /2,600					
	使用燃料	ディーゼー軽油 ※1																		ディーゼー軽油 ※1																							
	燃料タンク容量 (L)	40											53							38		55																					
バッテリー (V・Ah)	80D26R 12-55											115D31R 12-95							80D26R 12-55		115D31R 12-95																						
走行部	タイヤ	前輪	7-16-4PR		8-16-4PR		7-16-4PR	8-16-4PR	8-16-4PR			215/80D-15PD		7-16-4PR		8-18-4PR	280/70R20	8.3-20-4PR	280/70R20	8.3-20-4PR	280/70R20	8-18-4PR	8.3-20-4PR				280/70R20	8.3-20-4PR	280/70R20	8.3-20-4PR	29x12,00-15PD	8.3-20-4PR	280/70R20	8.3-20-4PR	280/70R20	8.3-20-4PR	280/70R20						
		後輪・クローラ	11.2-24-4PR		12.4-26-4PR	11.2-28-4PR	11.2-24-4PR	12.4-26-4PR	13.6-24-4PR	11.2-28-4PR	13.6-24-4PR	11.2-28-4PR	355/80D-20PD	11.2-24-4PR		13.6-26-4PR	380/70R28	13.6-28-4PR	380/70R28	13.6-28-4PR	380/70R28	12.4-28-4PR	13.6-28-6PR	13.6-28-4PR		13.6-28-4PR	13.6-28-4PR	12.4-32-6PR	475/65D-20PD	13.6-28-4PR	380/70R28	12.4-32-6PR	475/65D-20PD	13.6-28-4PR	380/70R28								
	軸距 (mm)	1,665		1,700		1,665		1,700		1,730			1,665		1,970										1,730		1,970																
	軸距	前輪 (mm)	1,090		1,150		1,090		1,150		1,140			1,090		1,250	1,320	1,260 (R型:1,320 O4T型:1,200~1,550 O2W型:1,150~1,470)										1,260	1,260	1,260		1,320	1,260	1,320	1,260								
		後輪 (mm)	1,050/1,120		1,100~1,420	1,060~1,420	1,050~1,370	1,100~1,420	1,100/1,170	1,060~1,420	1,100/1,170	1,060~1,420	1,110/1,170	1,050~1,370		1,140~1,500	1,270~1,480	1,140~1,540 (O4T:1,140~1,510 O2W型:1,160~1,480)				1,430	1,140~1,540 (O4T:1,140~1,510)	1,430	1,140~1,540																		
	クラッチ形式	乾式単板																		乾式単板																							
	ブレーキ形式	湿式ディスク式																		湿式ディスク式																							
	かじ取り形式	パワーステアリング																		パワーステアリング																							
	変速装置	常時噛み合い式																		常時噛み合い式																							
	変速段数 (段)	F16-R16 (FF型:F24-R24)																		F16-R16 (FF型:F24-R24)																							
	走行速度 (エンジン定格回転時)	前進 (km/h)	0.23~13.3	0.17~24.9	0.23~13.6		0.21~12.3	0.19~27.4	0.23~13.6		0.19~27.4		0.17~24.4	0.21~12.3	0.17~24.8	0.19~27.7	0.19~28.4	0.20~28.8	0.19~28.4	0.20~28.8	0.19~28.4	0.19~27.7	0.20~28.8				0.19~28.4	0.20~30.0	0.17~24.7	0.20~28.8		0.19~28.4	0.20~30.0	0.17~24.7	0.20~28.8	0.19~28.4	0.19~11.3	0.15~22.7		0.15~22.5			
		後進 (km/h)	0.21~12.6	0.16~23.4	0.22~12.8		0.20~11.6	0.18~25.8	0.22~12.8		0.18~25.8		0.16~23.0	0.20~11.6	0.16~23.4	0.20~26.6	0.19~27.3	0.19~27.7	0.19~27.3	0.19~27.7	0.19~27.3	0.19~26.6	0.19~27.7				0.19~27.3	0.20~28.8	0.16~23.8	0.19~27.7		0.19~27.3	0.20~28.8	0.16~23.8	0.19~27.7	0.19~27.3	0.18~10.6	0.15~21.4		0.15~21.7			
クローラ関係	接地長×幅 (mm)	1,030×400																		1,160×400																							
	接地面積 (cm ²)	8,240																		9,280																							
	接地圧 (kPa/kgf/cm ²)	0.16		0.16		0.16		0.14	0.16	0.16																																	
最小旋回半径 (m)	2.7											3.1							2.9		3.5																						
PTO	回転速度 (エンジン定格回転時)	569-765-942-1,227		592-795-980-1,276													590-792-976-1,271										592-795-980-1,276				590-792-976-1,271												
	軸径 (mm)	765		795													792										795				-												
	軸径 (mm)	35 (6スプライン)																		35 (6スプライン)																							
けん引装置	固定ヒッチまたはスイング (注文部品)																		固定ヒッチまたはスイング (注文部品)																								
作業機昇降装置	制御方式	ポジションコントロール																		ポジションコントロール																							
	装着方式	3点リンクJISI型																		3点リンクJISI型																							
安全キャブ/フ列ーム	型式名	SF420 (CY型:SC161)		SF421 (CY型:SC173)													SF422 (CY型:SC174)				SF422C (CY型:SC174C)																						
	型式検査合格番号	申請予定											-		申請予定				申請予定		-	(CY型:申請予定)	申請予定																				
	種類	安全フ列ーム (CY型:安全キャブ)																		安全フ列ーム (CY型:安全キャブ)																							
型式名(安全性検査)	T1964		T1954				T1944					-		T1934		T1924		T1914				T1904				T1894				T1954C	T1944C	T1944C	T1924C	T1914C		T1904C	T1894C						
安全性検査合格番号及び安全鑑定番号	申請予定											-		申請予定				申請予定				-		(CY型:申請予定)	申請予定																		
車名及び型式	T279F		T278F				T277F					T276F		T275F		T274F				T273F				T272F				T278F	T277F	T277F	T275F	T274F		T273F	T272F								
運転免許	小型特殊免許 (FF型:大型特殊免許)											大型特殊免許							小型特殊免許 (FF型:大型特殊免許)				大型特殊免許																				

※1 ご使用する環境に適したディーゼー軽油をご使用ください。●この主要諸元は、改良のため、予告なく変更する場合があります。●商品は写真と異なることがあります。●保証書はご購入の取扱店で、必ずお受け取りください。