

T7.300 Auto Command  
WITH PLM INTELLIGENCE™

**PLM**  
NEW HOLLAND INTELLIGENCE

**ULTIMATE**  
**PERFORMANCE** ➡  
**DENSITY**



 **NEW HOLLAND**  
AGRICULTURE

※カタログ掲載の写真は海外仕様のため一部国内仕様と異なります。

さらなるパワーを、より快適さを、コンパクトなボディで



今までも、これからも 日本の農業を支えるために  
let's get it done.



T7 ロングホイールベースレンジ 最大出力 (EPM) 300PS

FPT製 6.7L ECOBule™ HI-eSCR2エンジン

EUステージV 国内特自4次規制適合  
クリーンかつロングホイールベースレンジ最大の最高300PSを発揮

わずか66 dBAの騒音レベル  
業界トップクラスの静かさ



NEW ホライズン™ウルトラキャブ  
遮るものない視界、より広い室内空間  
豊富な収納スペース

NEW サイドウィンドー™ウルトラ  
インタビュー™ 12モニター



PLMインテリジェンス

ニューホランド純正自動操舵  
「インテリステア」標準装備

さらに精密農業を加速する  
次世代システム「テレマティクス」

マシン、オペレーター、農場、  
オフィスを接続し情報を一括管理  
圃場とマシンの情報を記録、分析し  
営農やメンテナンスをさらに効率的に



## ■主要諸元表

商品名		T7.300	
型式		T7.300AC-PLMI	
区分		AC/AS/F3P	
駆動方式		4輪駆動	
機体寸法	全長 [mm]	5165	
	全幅 [mm]	2760	
	全高 [mm]	3390	
	最低地上高 [mm]	490	
	軸距 [mm]	2885	
機体重量 [kg]		10280	
エンジン	型式名	F4DGE617L	
	種類	水冷4サイクル6気筒ディーゼルコモンレール	
	排気量 [L]	6.728	
	出力/回転数	定格	191(260)/2200
	kW(PS)/rpm	最大(EPM作動時)	222(302)/1800
	使用燃料	ディーゼル軽油	
	燃料(AdBlue)タンク容量 [L]	457(54)	
	バッテリー	12V 176Ah 1300CCA	
走行部	タイヤ	前輪	VF 600/70R30
		後輪	VF 710/70R42
	輪距	前輪 [mm]	1545-2275(1875)/8
		後輪 [mm]	1840-2545(1970)/無段
	調整範囲(標準)/段		
	クラッチ形式	湿式多板	
	ブレーキ形式	湿式ディスク油圧式	
	かじ取方式/かじ取角度	ハイドロスタティック/55°	
	変速方式	CVT/パワーシャトル	
	変速段数 前進×後進	無段	
走行速度	前進 [km/h]	0.03-34.0	
	後進 [km/h]	0.03-19.0	
最小回転半径	ブレーキ未使用時 [m]	5.4	
PTO回転数		540/540E/1000/1000E	
けん引装置		クレビス付スイングドローバー K80ボールヒッチ	
作業機昇降装置	制御方式	ポジション・ドラフトコントロール(EDC)	
	装着方式	3点リンク 2/3形・クイックヒッチ	
外部油圧取出装置		電子式4連	
油圧ポンプ 種類/吐出量 [L/min]		CCLS/170	
リヤヒッチ最大揚力 [kgf]		10587	
OECD ヒッチエンド 最大圧力時		10587	
運転免許		大型特殊(農耕用)	

AC:オートコマンド AS:アクティブサスペンション F3P:フロント3点ヒッチ&PTO

※上記寸法はウェイト無し、燃料満タン時の数値です。

※上記はカタログ値のため仕様装備やタイヤサイズによって実際と異なる場合があります。

※このカタログの内容は改良のため予告なく変更する場合があります。

## ■主要装備

装備名称	
エンジン	エンジンスピードマネージメント(ESM)
	リバーシブルファン
トランスミッション	無段変速
	クルーズコントロール
フロントアクスル	サスペンション
	ダイナミックフロントフェンダー
リヤアクスル	パータイプ
PTO	リヤ電子式切替4速
	オートPTO
	フロントPTO
油圧装置	油圧トッピング
	パワービヨンドカブラー
	ミッドマウントバルブ
	フロント油圧カブラー
その他	ホライズンウルトラキャブ
	サイドワインダーウルトラアームレスト
	センタービューディスプレイ
	インテリビュー12モニター
	キャブサスペンション
	オートエアコン
	2段ミラー(電動調整/ヒーター/テレスコピック付)
	Bluetoothラジオ
	LED作業灯24灯
	インテリステア(自動操舵)
	電子式駐車ブレーキ
	リヤフェンダースイッチ(PTO/EHR/HPL/緊急停止)
	HTS II
	ISOBUSクラス2
低速車(SMV)マーク	



**農作業安全のワンポイント(取扱説明書の熟読を)**  
操作ミスは作業効率を悪くするばかりでなく、事故にもつながりかねません。機種の性能を最大限に発揮させ、安全な作業を行うために、トラクターや作業機に随伴している安全マニュアルや取扱説明書をよく読み、正しい取扱いを心掛けてください。



**公道走行について** 公道を走行する際は必要な免許を所持し、法令を遵守しましょう。作業機を装着して走行する際は保安基準に適合するように対応し、必要な申請を行ってください。



ホームページ <https://www.nh-hft.co.jp/>  
新商品情報や中古情報などお役に立つコンテンツが満載  
\*こちらの二次元バーコードからアクセスできます。

お客様相談室 フリーダイヤル ☎0120-43-2151  
月曜～金曜(祝祭日除く) 9:00～12:00 13:00～17:00



NEWHOLLANDはトラクター及びコンバインのAPIを  
下記のWEBサイトにて公開しています。  
**CHN Industrial Developer Portal**  
<https://www.developer.cnhindustrial.com>



**日本ニューホランド株式会社**

本社: 〒060-0001 北海道札幌市中央区北1条西13丁目4番地

お問い合わせ