

7 / 3 1 (水) の発表



北海道白老町に2020 OPEN!

報道発表資料の配付日時 7月31日(水) 15時00分

発表項目 (行事名)	農業用GPSガイダンスシステム等の出荷状況について		
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者	
		発表場所	
概要	<p>○ 道では、農家戸数の減少や農業従事者数の高齢化による労働不足に対応するために、ロボット技術やICTを活用した「スマート農業」を推進しています。</p> <p>○ こうした取組の一環として、この度、「平成30年度の農業用GPSガイダンスシステム等の出荷状況」を取りまとめましたので、お知らせします。</p> <p><平成30年度出荷台数></p> <ul style="list-style-type: none"> ・ GPSガイダンスシステム 全国の出荷台数3,140台、うち北海道向け出荷台数2,330台 ・ 自動操舵措置 全国の出荷台数1,900台、うち北海道向け出荷台数1,690台 <p>※ 北海道農政部生産振興局技術普及課 http://www.pref.hokkaido.lg.jp/ns/gjf/index.htm</p>		
参考			

報道(取材)に当たってのお願い			
他のクラブとの関係	同時配付	(場所)	
	同時レク		

担当 (連絡先)	農政部生産振興局技術普及課 (担当者:伊藤) 電話: 011-231-4111 (内線 27-806) 011-204-5380 (ダイヤルイン)		
-------------	---	--	--

農業用 GPS ガイダンスシステム等出荷台数の推移

令和元年（2019）年 7 月

道では、農作業の省力化、高精度化に向けた欠かせない技術として導入が進んでいる農業用 GPS ガイダンスシステム等について、平成 30 年度の出荷状況を国内 8 社から聞き取り、調査結果を集計しました。

【GPS ガイダンスシステム】

30 年度の出荷台数（全国）は前年度を 230 台上回る 3,140 台で、調査を開始した 20 年度以降の累計出荷台数は 14,640 台。

うち、北海道向け出荷台数は前年度を 130 台上回る 2,330 台で、20 年度以降の累計出荷台数は 11,530 台となり、累計で約 8 割が北海道向けとなっています。

【自動操舵装置】

30 年度の出荷台数（全国）は前年度を 130 台上回る 1,900 台で、20 年度以降の累計出荷台数は 6,700 台。

うち、北海道向けの出荷台数は前年度を 100 台上回る 1,690 台で、20 年度以降の累計出荷台数は 6,120 台となり、累計で約 9 割が北海道向けとなっています。

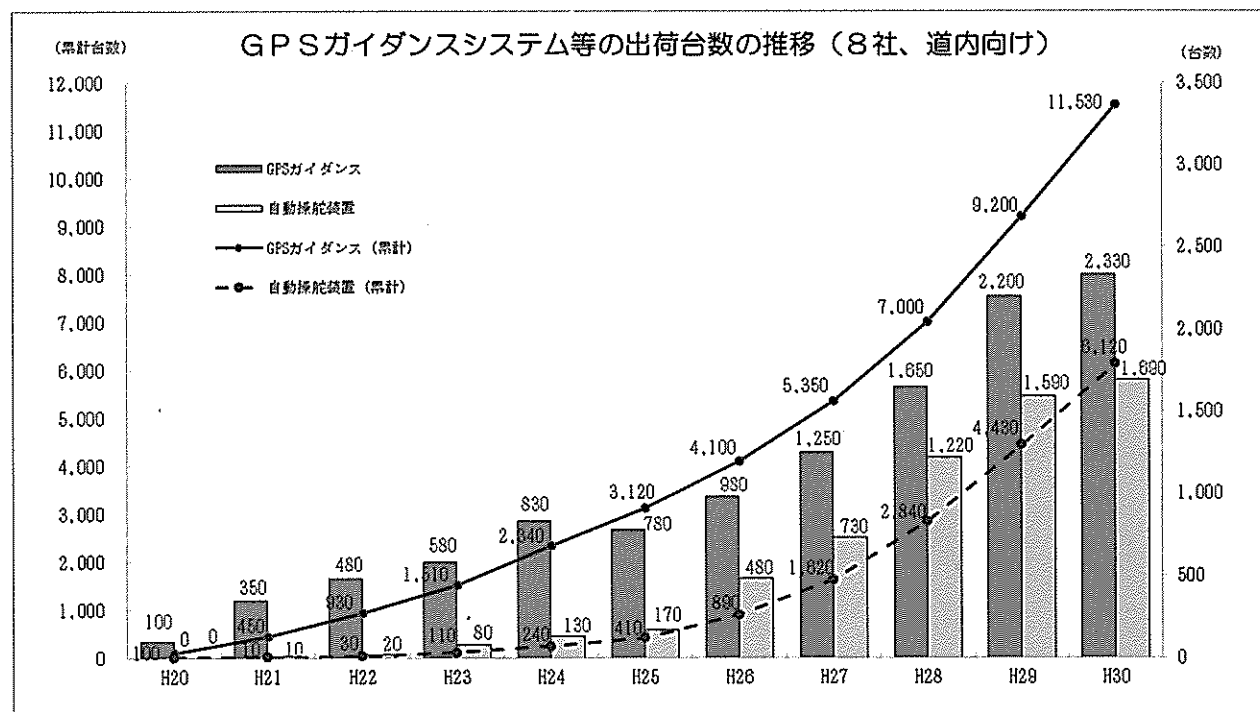
GPS ガイダンスシステム等の出荷台数の推移

(台、%)

区分	年度	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	累計
GPS ガイダンスシステム (経路誘導装置)	全国	110	380	510	630	910	890	1,080	2,010	2,070	2,910	3,140	14,640
	北海道	100	350	480	580	830	780	980	1,250	1,650	2,200	2,330	11,530
	シェア	91	92	94	92	91	88	91	62	80	76	74	79
自動操舵装置	全国	0	10	20	90	140	190	510	760	1,310	1,770	1,900	6,700
	北海道	0	10	20	80	130	170	480	730	1,220	1,590	1,690	6,120
	シェア	-	100	100	89	93	89	94	96	93	90	89	91

注： GPS ガイダンスと自動操舵装置がセットの場合は、両方にカウントする。
1 桁目をラウンド（四捨五入）している。

北海道農政部技術普及課調べ



○調査協力

井関農機(株)、(株)クボタ、ジオサーフ(株)、(株)トプコン、(株)ニコン・トリンブル、日本ニューホランド(株)、ヤンマーアグリジャパン(株)、(株)IH アグリテック（五十音順）