

GNSSガイダンスシステム等の出荷台数の推移(R5年7月)

(台、%)

区分	年度	H20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R1	2	3	4	累計
GNSS 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	3,420	6,070	4,140	5,440	33,710
	北海道	100	350	480	580	830	780	980	1,250	1,650	2,200	2,330	2,520	4,300	2,360	2,490	23,200
	シエア	91	92	94	92	91	88	91	62	80	76	74	74	71	57	46	69
自動操舵 システム	全国	0	10	20	90	140	190	510	760	1,310	1,770	1,900	2,410	5,250	3,630	4,980	22,970
	北海道	0	10	20	80	130	170	480	730	1,220	1,590	1,690	1,990	3,730	1,990	2,230	16,060
	シエア	-	100	100	89	93	89	94	96	93	90	89	83	71	55	45	70

注1:GNSSガイダンスシステムと自動操舵システムがセットの場合は、両方にカウントする。

北海道農政課技術普及課調べ

注2:1桁目をラウンド(四捨五入)している。