

II 耕種概要

分類	品目	作型	10アール当たり は種量	10アール当たり栽植本数			栽植様式		10アール当たり 標準収量 (t)	摘要	
				株数 (株)	畦幅 (m)	条数	条間 (cm)	株間 (cm)			
果菜類	いちご	促成(1)	-	6,600~7,200	1.2	2条	50~55	23~25	4.0		
		促成(2)	-	6,600~7,200	1.2	2条	50~55	23~25	4.0		
		促成(3)	-	6,600~7,200	1.2	2条	50~55	23~25	4.0		
		高設栽培	-	8,000	1.2	2条	-	20	4.0	ダブルベリコン、通路幅90cm	
	-		12,800	2.0	上段2条 下段1条	-	上段 20~22 下段 18~24	6.0	ひな壇2段、通路幅90cm		
	なす	促成	20~25mℓ	700~850	1.8~2.2	1条 (4本仕立て)	-	65	16.0	接ぎ木栽培	
		早熟	30mℓ	650~750	2.0~2.2	1条 (4本仕立て)	-	65~80	11.0	接ぎ木栽培	
		普通	30mℓ	550~750	2.0~2.2	1条 (4本仕立て)	-	65~80	8.0~11.0	接ぎ木栽培	
		養液栽培	促成	25mℓ	830	-	1条 (4本仕立て)	-	0.2×0.6	20.0	ロックウール栽培
	トマト	促成(1)	60~80mℓ	2,400	1.8	2条	60~80	45	13.0~15.0	13~15段摘心	
			60~80mℓ	2,400	1.1	1条	-	35	13.0~15.0	13~15段摘心	
		促成(2)	60~80mℓ	2,400	1.8	2条	60~80	45	13.0~15.0	10~15段摘心	
			60~80mℓ	2,400	1.1	1条	-	35	13.0~15.0	13~15段摘心	
		半促成	80mℓ	2,500	2.0	2条	80	40	8.0	8段摘心	
			80mℓ	2,500	1.1	1条	-	35	8.0	8段摘心	
		早熟	70~80mℓ	2,400	1.8	2条	50	41~45	7.0		
		普通	60~70mℓ	2,300~2,700	1.8~2.0	2条	50	37~45	6.0		
		袋培地栽培	促成長期	70mℓ	2,200	2.2	2条	1袋4株植え		25.0	
		れき耕栽培	促成長期	70mℓ	2,500	2.0	1条ふりわけ	-	36	22.0	2本仕立苗
		ロックウール栽培	抑制	70mℓ	2,100	2.0	1条ふりわけ	-	21~25	11.0	
			半促成	95mℓ	2,800	2.0	1条ふりわけ	-	21~25	11.0	
	促成長期		70mℓ	2,100	2.0	1条ふりわけ	-	21~25	25.0		
	ミニトマト	半促成	40mℓ	2,100	2.0	2条	90~100	45	6.0		
		抑制	20mℓ	1,200~1,600	1.8~2.0	2条	90~100	70~90 (2本仕立て)	4.0	接ぎ木栽培	
		養液栽培	半促成長期	40mℓ	2,100	2.0	2条	30	45	5.0~7.0	
			促成長期	40mℓ	2,100	2.0	2条	30~80	45	7.0~9.0	
	5	ピーマン	普通	30~40mℓ	1,100	1.5	1条	-	60	4.5	
6	パプリカ	早熟	2,500粒	2,100	1.2~1.5	1条	-	30~40	8.0		
		促成	2,500粒	2,100	1.2~1.5	1条	-	30~40	8.0		
7	ししとう	普通	30~40mℓ	1,100	1.5	1条	-	60	2.2		
8	甘長とうがらし	普通	30~40mℓ	1,100	1.5	1条	-	60	2.2		

II 耕種概要

分類	品目	作型	10アール当たり は種量	10アール当たり栽植本数			栽植様式		10アール当たり 標準収量 (t)	摘要
				株数 (株)	畦幅 (m)	条数	条間 (cm)	株間 (cm)		
果 菜 類	きゅうり	促成	1,300~1,400粒	900~1,100	1.6~2.0	1条	-	45~65	19.0	接ぎ木栽培
		半促成	1,600粒	900~1,300	2.0	1条	-	40	13.0~14.0	接ぎ木栽培
		早熟	1,600粒	900~1,300	2.0	1条	-	40	9.0~12.0	接ぎ木栽培
		普通(1)	1,100粒	800	1.4	1条	-	90	7.0	接ぎ木栽培
		普通(2)	1,200粒	900	1.4	1条	-	80	7.0	接ぎ木栽培
		抑制(1)	1,200~1,600粒	900~1,300	1.4~2.0	1条	-	40~80	4.0~9.0	接ぎ木栽培
	すいか	半促成	(大玉)800粒	(大玉)600	(大玉)3.0	1条	-	(大玉)55	5.0	接ぎ木栽培
		早熟	500粒	360	(大玉、小玉) 3.5	1条	-	(大玉、小玉) 80	6.0	接ぎ木栽培
		普通	400粒	300	(大玉、小玉) 3.5	1条	-	(大玉、小玉) 100	6.0	接ぎ木栽培
	メロン	初夏どり	2,600粒	2,400	1.2	1条	-	35	2.5	
		夏どり	2,600粒	2,400	1.2	1条	-	35	2.5	支柱栽培、一果採り
	まくわうり	早熟	400粒	290	2.8	1条	-	120	2.5	
	かぼちゃ	早熟	600粒	400~450	4.0	1条	-	60	2.2	トンネル栽培
		普通	450粒	250~360	3.5~4.0	1条	-	80~100	2.2	
		抑制	1,000粒	710~830	3.0~3.5	1条	-	40	1.0	
	ズッキーニ	早熟	800粒	610	1.8	1条	-	90	3.0	トンネル栽培
	しろうり	早熟	450粒	340	2.7	1条	-	110	5.0	接ぎ木栽培
		普通	400粒	280	3.0	1条	-	120	5.0	接ぎ木栽培
にがうり	普通	300粒	160~250	2.0	1条	-	200~300	2.5	接ぎ木栽培、露地マルチ栽培	
スイートコーン	半促成	2.0~3.00	4,000~5,100	1.3~1.5	2条	35~50	30~35	1.3	移植栽培・直播栽培	
	早熟	4.0~5.00	4,000~5,100	1.3~1.5	2条	45~50	30~35	1.5	移植栽培・直播栽培	
	普通	4.0~5.00	4,000~5,100	1.3~1.5	2条	45~50	30~35	1.5		

II 耕種概要

分類	品 目		作 型	10アール当たり は種量	10アール当たり栽植本数			栽植様式		10アール当たり 標準収量 (t)	摘 要	
					株数 (株)	畦幅 (m)	条数	条間 (cm)	株間 (cm)			
果 菜 類	18	オクラ	早熟	2.0～2.50	3,300～4,400穴	1.8～2.0	2条	45～50	30	2.2	1穴3～4本立て	
			普通	2.00	3,300～3,700穴	1.8～2.0	2条	45～50	30	2.0	1穴3～4本立て	
	19	いんげん	早熟	6.00	3,700～4,400	0.9	1条	-	25～30	0.8	ポットまたはセル育苗、早播きはトンネルまたは無加温ハウス栽培	
			普通	2.0～3.00	1,800	1.8	2条	30	60	1.5	露地栽培	
			抑制	2.0～3.00	2,200～2,400	1.8～2.0	2条	30	45	1.7	露地栽培	
	20	そらまめ	早出(1)(2)	1,600粒	1,500～1,600	1.3	1条	-	50	1.5	3本L字仕立て	
			普通	1,600粒	1,500～1,600	1.3	1条	-	50	0.8	3本L字仕立て	
	21	えんどう	実 用	普通	3.0～4.00	1,200～1,800	1.6～1.8	1条	-	35～50	2.0	
			さ や 用	普通	2.0～4.00	1,700～2,800	1.2～1.5	1条	-	30～40	1.2	スナップのみを記載
	22	えだまめ	早熟	10.0～12.00	5,400～11,000	1.2～1.5	2条	50～70	15～20	1.3	1穴2本植え	
普通			10.0～12.00	5,400～11,000	1.2～1.5	2条	50～70	15～25	1.5	1穴2本植え、畝中央を中耕・培土する場合は条間を60cm以上とする		

II 耕種概要

分類	品 目		作 型	10アール当たり は種量	10アール当たり栽植本数			栽植様式		10アール当たり 標準収量 (t)	摘要	
					株数 (株)	畦幅 (m)	条数	条間 (cm)	株間 (cm)			
葉茎菜類	23	キャベツ	寒玉系・春系	秋出	コート種子 4,800粒	3,500～4,000	1.45	2条	50～60	33～40	5.0～6.0	
				初冬出	コート種子 5,500粒	4,000～4,600	1.45	2条	50～60	33～40	5.0～6.0	
				冬出	コート種子 5,500粒	4,000～4,600	1.45	2条	50～60	30～35	6.0～7.0	
				晩出	コート種子 5,500粒	4,000～4,600	1.45	2条	50～60	30～35	6.0～7.0	
				春出	コート種子 5,500粒	3,500～4,200	1.45	2条	50～70	33～40	5.0	
				初夏出	コート種子 4,200粒	3,500	1.45	2条	50～60	36～40	5.0	
		ボール系	春出	コート種子 6,700粒	5,600	1.20	2条	45	30	4.0～5.0		
			秋出	コート種子 6,700粒	5,600	1.20	2条	45	30	5.0		
			初夏出	コート種子 5,200粒	4,300	1.35	2条	45	32	3.0		
	24	ブロッコリー		早出	コート種子 4,500～5,000粒	3,800～4,600	1.45～1.50	2条	50～60	30～35	1.0	
				秋出	コート種子 4,500～5,000粒	3,800～4,600	1.45～1.50	2条	50～60	30～35	1.0	
				冬出	コート種子 4,500～5,000粒	3,800～4,600	1.45～1.50	2条	50～60	30～35	1.0	
				晩出(1)	コート種子 4,500～5,000粒	3,800～4,600	1.45～1.50	2条	50～60	30～35	1.0	
				晩出(2)	コート種子 4,500～5,000粒	3,800～4,600	1.45～1.50	2条	50～60	30～35	1.0	
				初夏出	コート種子 4,500～5,000粒	3,800～4,600	1.45～1.50	2条	50～60	30～35	1.0	
	25	カリフラワー		冬出	コート種子 4,500粒	3,800	1.5	2条	60	35	2.5	
				晩出	コート種子 4,500粒	3,800	1.5	2条	60	35	2.5	
	26	芽キャベツ (子持ちかかんらん)		冬春出	40.0～50.0mℓ	1,300～1,500	1.0	1条	-	70～75	1.4	
	27	はくさい		早出	コート種子 4,000～4,500粒	3,500～3,700	1.35～1.40	2条	45	40	4.0	移植栽培
秋出				コート種子 3,500～4,500粒	3,300～4,200	1.20～1.40	2条	45～55	40～50	5.0	移植栽培	
冬出				コート種子 3,500～4,500粒	3,000～3,900	1.30～1.40	2条	45～55	40～50	6.0～7.0	移植栽培	
晩出				コート種子 3,500～4,500粒	3,100～3,900	1.30	2条	45～55	40～50	6.5	移植栽培	
28	たかな		早出(1)	0.2～0.4ℓ	5,700～8,000	1.0	2条	45	25～35	4.0	直播き栽培(すじまき) 間引き収穫が可能であり、株間は三池高菜が35cm、ちりめん高菜が25cm を目安とする	
			早出(2)	0.2～0.4ℓ	5,700～8,000	1.0	2条	45	25～35	4.0	直播き栽培(すじまき) 間引き収穫が可能である	
			普通	60.0mℓ	4000～5,000	1.0～1.5	2条	50～60	40	4.0～6.0	セル成型苗(72穴、128穴)、地床育苗	

II 耕種概要

分類	品目	作型	10アール当たり は種量	10アール当たり栽植本数			栽植様式		10アール当たり 標準収量 (t)	摘要	
				株数 (株)	畦幅 (m)	条数	条間 (cm)	株間 (cm)			
葉 茎 菜 類	29	こまつな	春出(4~5月出 し)	0.2~0.50	88,000~104,000	1.35	6~7条	15	5.0~5.5	2.0	
			夏出、秋出								
	30	ちんげんさい	冬出	0.4~0.90	148,000~173,000	1.35	6~7条	15	3.0~4.5	2.5	
			春出し(3月出し)								
	31	みずな	夏秋出	0.20	29,000	1.35	6条	15~20	15	2.0	
			冬春出	0.20	21,000~29,000	1.35	5~7条	15~20	18	3.0	
			春出	0.20	83,000~125,000	6.0	30条	15	4~6	0.8~1.5	ハウス間口幅を畦幅とする
			夏出	0.20	83,000~125,000	6.0	30条	15	4~6	0.8~1.5	ハウス間口幅を畦幅とする
	32	さんとうさい (ハザ)	秋出	0.20	83,000~125,000	6.0	30条	15	4~6	0.8~1.5	ハウス間口幅を畦幅とする
			冬出	0.20	83,000~125,000	6.0	30条	15	4~6	0.8~1.5	ハウス間口幅を畦幅とする
	33	葉だいこん (コナ)	春・夏・秋出	0.3~0.40	60,000~70,000	1.5~1.8	9条	10~15	15	2.5	
			冬出	0.3~0.40	60,000~70,000	1.5~1.8	9条	10~15	15	3.0	
	34	しろな	春・夏・秋出	3.0~4.00	42,000~50,000	1.3	5~6条	20~24	10	1.0	トンネル・ハウス栽培
			冬出	4.0~10.00	50,000~130,000	1.3	6~8条	15~20	5~10	1.0	トンネル・ハウス栽培
	35	なばな	春・夏・秋出	0.3~0.40	60,000~70,000	1.5~1.8	9条	10~15	15	2.5	
			冬出	0.30	60,000~70,000	1.5~1.8	9条	10~15	15	3.0	
	36	なばな(花菜)	秋冬出	30.0~40.0ml	3,300	1.5	2条	60	40	1.5	
冬春出			30.0~40.0ml	3,300	1.5	2条	60	40	1.0		
37	蕾菜	秋出	0.10	3,800~4,400	1.5	2条	50	30~35	0.6		
		冬春出	0.10	3,800~4,400	1.5	2条	50	30~35	0.6~0.8		
37	蓄菜	年内・1月出	20.0ml	2,500	1.6	2条	60	50	0.4~0.6		
		2・3月出	20.0ml	2,500	1.6	2条	60	50	0.4~0.6		

II 耕種概要

分類	品目	作型	10アール当たり は種量	10アール当たり栽植本数			栽植様式		10アール当たり 標準収量 (t)	摘要		
				株数 (株)	畦幅 (m)	条数	条間 (cm)	株間 (cm)				
38	レタス	秋出(3条)	コート種子 7,800粒	6,100~7,400	1.5	3条	27~30	27~33	2.5~2.9			
		秋出(4条)	コート種子 10,400粒	8,100	1.5	4条	27~30	33	2.9			
		冬出(3条)	コート種子 7,800~8,600粒	6,100~7,400	1.5	3条	27~30	27~33	2.5			
		冬出(4条)	コート種子 10,400~11,500粒	8,100~8,900	1.5	4条	27~30	30~33	2.5			
		早春出(3条)	コート種子 7,800~8,600粒	6,100~7,400	1.5	3条	27~30	27~33	2.5			
		早春出(4条)	コート種子 10,400~11,500粒	8,100~8,900	1.5	4条	27~30	30~33	2.5			
		春出(3条)	コート種子 7,800~8,600粒	6,100~7,400	1.5	3条	27~30	27~33	2.8			
		春出(4条)	コート種子 10,400~11,500粒	8,100~8,900	1.5	4条	27~30	30~33	2.8			
		初夏出(3条)	コート種子 7,800粒	6,100~7,400	1.5	3条	27~30	27~33	2.8~2.9			
		初夏出(4条)	コート種子 10,400粒	8,100	1.5	4条	27~30	33	2.9			
			コート種子 10,400粒	8,100	1.5	4条	27~30	33	2.9			
			コート種子 10,400粒	8,100	1.5	4条	27~30	33	2.9			
			コート種子 10,400粒	8,100	1.5	4条	27~30	33	2.9			
			コート種子 10,400粒	8,100	1.5	4条	27~30	33	2.9			
	39	リーフレタス	秋出	コート種子 10,000粒	7,400	1.5	3条	30	27	1.8		
				コート種子 9,900~10,900粒	7,800~8,700	1.7	4条	30	27~30	2.5		
			冬出	コート種子 10,000粒	7,400	1.5	3条	30	27	1.8		
				コート種子 10,000粒	7,800~9,400	1.7	4条	28~30	25~30	1.8		
			春出	コート種子 10,000粒	7,400	1.5	3条	30	27	1.8		
				コート種子 10,000粒	7,800~9,400	1.7	4条	28~30	25~30	1.8		
			初夏出	コート種子 10,000粒	7,400	1.5	3条	30	27	1.8		
				コート種子 10,000粒	7,800~9,400	1.7	4条	28~30	25~30	1.8		
			緑色系	秋冬出	コート種子 10,000粒	7,800~8,400	1.7	4条	30	28~30	1.8	
				春夏出	コート種子 10,000粒	7,800~8,400	1.7	4条	30	28~30	1.8	
		フリル系	初秋出	コート種子 7,400粒	5,700	1.5	3条	30	35	2.6		
			秋出	コート種子 8,600粒	6,700	1.5	3条	30	30	2.6		
			冬出	コート種子 8,600~9,900粒	6,700~7,700	1.5	3条	28	26~30	2.6		
			春出	コート種子 8,600~9,900粒	6,700~7,700	1.5	3条	28	26~30	2.6		
初夏出			コート種子 8,600~9,900粒	6,700~7,700	1.5	3条	30	26~30	2.6			
初冬出			コート種子 8,000~10,000粒	6,900~7,900	1.5	3条	30	25~27	2.0			
40		ロメインレタス	冬春出	コート種子 8,000~10,000粒	6,900~7,900	1.5	3条	30	25~27	2.0		
41		サラダ菜	周年	コート種子 25,200粒	21,000	2.0	9条	15	22	1.8		
42	トレビス	冬出	コート種子 8,000粒	6,600	1.5	3条	30	30	2.0	セル成型苗(128穴)、育苗日数25~30日、マルチ栽培		

II 耕種概要

分類	品 目		作 型	10アール当たり は種量	10アール当たり栽植本数			栽植様式		10アール当たり 標準収量 (t)	摘要	
					株数 (株)	畦幅 (m)	条数	条間 (cm)	株間 (cm)			
葉茎菜類	43	ねぎ	白ねぎ	秋冬出	0.4～0.6ℓ	36,000～50,000	0.8～1.4	1条	-	2.5～5.0	1.9	
					コート種子 31,500粒	31,500	1.4	1条	-	5	1.3	
		青ねぎ	小 ね ぎ 中 ・ 大 ね ぎ	冬春出	3.0～4.0ℓ	550,000～667,000	5.4～6.0	30～34条	15～18	0.8～1.1	1.4～2.3	
				夏秋出	2.7～4.0ℓ	450,000～556,000	5.4～6.0	30～34条	15～18	1.0～1.3	0.9～2.0	
				夏出	0.30～0.35ℓ	15,500	0.5	1条	-	13	3.0	
				秋冬出	0.30～0.35ℓ	15,500	0.5	1条	-	13	5.0	
	春出			汐止晩生、三春 0.6ℓ 九条系 0.30～0.35ℓ	15,500	0.5	1条	-	13	4.0～5.0		
	44	わけぎ	早出	40～50kg	13,000	0.6	1条	-	13	2.0		
			秋出	40～50kg	13,000	0.6	1条	-	13	2.0		
			冬出	40～50kg	13,000	0.6	1条	-	13	3.0		
			春出	40～50kg	13,000	0.6	1条	-	13	3.0		
	45	たまねぎ	早出	0.5～0.6ℓ	29,000～32,000	1.4	4条	20	9～10	4.0		
			普通	0.5～0.6ℓ	24,000～29,000	1.4	4条	20	10～12	5.0		
			貯蔵用	0.5～0.6ℓ	24,000～29,000	1.4	4条	20	10～12	6.0		
		葉たまねぎ	早出	0.5～0.7ℓ	29,000～36,000	1.4	4条	20	8～10	2.0		
	46	にんにく	普通	120～150kg	18,000	1.5	4条	20～25	15	0.8		
	47	にら	夏出	1.0～1.5ℓ	8,300	3.6	9条	30	30	6.0		
			冬出	1.0～1.5ℓ	8,300	3.6	9条	30	30	8.0		
	48	らっきょう	普通	250～350kg	27,000～40,000	0.2～0.3	1条	30	10～15	2.0		
				密植 400～450kg	27,000～40,000	1.2	4条	30	10	2.0		
	49	アスパラガス	半促成 (長期採り)	0.1ℓ	1,900～2,200	1.5	1条	-	30～35	2.5		
	50	ほうれんそう	秋出	2.0～3.0ℓ	50,000～92,000	1.3～1.6	4～6条	20～25	5	1.6	シーダーテープ利用では、100,000～125,000粒(間引きなしの粒数)	
			晩出	2.0～3.0ℓ	50,000～92,000	1.3～1.6	4～6条	20～25	5	2.0	シーダーテープ利用では、100,000～125,000粒(間引きなしの粒数)	
初夏出			2.0～4.0ℓ	50,000～80,000	1.5～1.8	6～8条	15～20	5	2.0	ペーパーポット利用では株間20cm、1株3本植え		
夏出			4.0～6.0ℓ	50,000～80,000	1.5～1.8	6～8条	15～20	5	1.2	ペーパーポット利用では株間20cm、1株3本植え		
早出			4.0～6.0ℓ	50,000～80,000	1.5～1.8	6～8条	15～20	5	1.8	ペーパーポット利用では株間20cm、1株3本植え		

II 耕種概要

分類	品目	作型	10アール当たり は種量	10アール当たり栽植本数			栽植様式		10アール当たり 標準収量 (t)	摘要		
				株数 (株)	畦幅 (m)	条数	条間 (cm)	株間 (cm)				
葉 茎 菜 類	しゅんぎく	春出	6.0ℓ	120,000	1.0	6条	15	5	2.0	中葉系		
			4.0ℓ	16,000	1.3	4条	20	20	2.0	大葉系		
		夏出	6.0ℓ	120,000	1.0	6条	15	5	1.5	中葉系		
			4.0ℓ	16,000	1.3	4条	20	20	2.0	大葉系		
		秋出	6.0ℓ	120,000	1.0	6条	15	5	2.0	中葉系		
			4.0ℓ	16,000	1.25	4条	20	20	2.0	大葉系		
		冬出	6.0ℓ	120,000	1.0	6条	15	5	2.0	中葉系		
			4.0ℓ	16,000	1.25	4条	20	20	2.0	大葉系		
		摘み取り栽培	秋冬出	30.0mℓ	22,200	1.2	4条	20	15	4.5	中葉系	
			冬出	300.0~500.0mℓ	27,000	1.2	5条	20	15	2.4	大葉系	
	52	ふき	促成	根株 600~700kg	17,000~18,000	1.3	4条	15~20	15~18	10.0	株数17,000:条間15cm×株間18cm 株数18,000:条間20cm×株間15cm	
	53	みょうが	普通	200kg	5,000	1.5	2条	50	30	0.3		
	54	しそ	赤しそ	普通	0.4~0.5ℓ	10,000	1.5	3条	30	20	1.2	
			青しそ (おおぼ)	周年ハウス栽培	0.5~0.7ℓ	8,000	1.2	2条	40	20~25	2.5	
	55	パセリ	夏秋出	1.0ℓ	8,800	1.3	4条	25	35	2.0		
			冬春出	1.0ℓ	8,800	1.3	4条	25	35	2.0		
	56	セルリー	秋冬出	20.0mℓ	4,200	1.2	2条	45	40	7.0		
			春出	20.0mℓ	4,200	1.2	2条	45	40	6.0		
			初夏出	20.0mℓ	4,200	1.2	2条	45	40	6.0		
	57	みつば	周年	10.0ℓ/作	定植パネル	夏0.6m×0.9m (64穴) 冬0.6m×0.9m (120穴)		夏 10 冬 5.7	6.7	18.0(年)	5~6作/年	
58	せり	周年	10.0ℓ/作	定植パネル	夏0.6m×0.9m (64穴) 冬0.6m×0.9m (120穴)		夏 10 冬 5.7	6.7	11.0(年)	5~6作/年		
59	モロヘイヤ	普通	30.0mℓ	4,400	1.3	2条	50	30	2.0~2.5			
60	空心菜	冬春出	0.4ℓ	4,900	1.35	2条	45	30	2.0			
61	つるむらさき	普通	0.2ℓ	雨よけハウス栽培 1,700 露地マルチ栽培 2,600	雨よけハウス栽培 2.0 露地マルチ栽培 1.5	2条	45	50	4.0			
62	畑わさび (葉わさび)	早出	0.2ℓ	仮植:6,600	1.5	3条	30	30	花:1.0株:3.0	128穴セル成型トレイで60日育苗 夏季冷涼な林床に仮植して株育成、ハウスに定植 収穫物である株には、根、根茎、葉柄を含む		
		普通	0.2ℓ	6,600	1.5	3条	30	30	花:0.5株:2.5	128穴セル成型トレイで60日育苗 夏季冷涼な林床に定植 収穫物である株には、根、根茎、葉柄を含む		

II 耕種概要

分類	品 目		作 型	10アール当たり は種量	10アール当たり栽植本数			栽植様式		10アール当たり 標準収量 (t)	摘要	
					株数 (株)	畦幅 (m)	条数	条間 (cm)	株間 (cm)			
根 菜 類	63	だいこん	秋出	0.5～0.7t	7,200～10,000	0.8～1.1	2条	35～50	25	6.5～8.0		
			冬出(2条)	0.6t	10,000	1.0	2条	35	20	6.5		
			冬出(3条)	0.6t	7,500	1.7	3条	33～36	24	6.5～8.0		
			晩出(2条)	0.6t	7,600	1.3	2条	40～50	20	5.5～8.0		
			晩出(3条)	0.6t	7,500	1.7	3条	33～36	24	5.5～8.0		
			早春出	0.6t	6,000～7,200	1.7	3条	33～36	25～30	5.5		
			春出	0.6t	6,000～7,200	1.7	3条	33～36	25～30	5.0		
	64	かぶ	小かぶ	秋出(4条)	0.6t	50,000	1.2	4条	20	10	3.0	
				秋出(6条)	0.4～0.5t	28,800～37,500	1.6	6条	20	10～13	4.0	
				冬出(4条)	0.6t	50,000	1.2	4条	20	10	3.0	
				冬出(6条)	0.5t	37,500	1.6	6条	20	10	2.0	
				春出(4条)	0.6t	50,000	1.2	4条	20	10	3.0	
				春出(6条)	0.5t	37,500	1.6	6条	20	10	2.0	
		中かぶ	秋出(2条)	0.1～0.2t	8,000～11,000	1.2	2条	50	13.5	8.0		
			秋出(3条)	0.2～0.3t	9,300～12,500	1.6	3条	50	15～20	10.0		
			冬出	0.1～0.2t	8,000～11,000	1.2	2条	50	13.5～20	8.0		
			春出	0.1～0.2t	8,000～11,000	1.2	2条	50	15～20	8.0		
	65	ラディッシュ	周年	2.4t	11,000～13,000	1.5	8条	17	4～5	0.8	5～6作/年	
	66	にんじん	初夏出	コート種子 28,000粒 裸種子 84,000粒	28,000	1.8	5条	20	10	3.5		
			冬出	コート種子 18,000～26,000粒 裸種子 54,000～72,000粒	18,000～26,000	1.5	3～4条	20	10～15	5.0		
				加工用	裸種子 54,000～72,000粒	33,000～34,000	1.5	4条	20	8	4.0	
			春出	コート種子 36,000粒 裸種子 108,000粒	36,000	3.4	12条	20	10	3.0		
	67	さといも	普通	130～150kg	2,800	1.2	1条	-	30	3.0		
	68	かんしょ	普通	70～80kg	5,500	0.6	1条	-	30	3.0		
		葉柄用	普通	-	2,500	2.0	1条	-	20	2.0～4.0		
	69	ばれいしょ	春出	早熟	200kg	6,600	0.6	1条	-	25	2.0	
				普通	200kg	6,600	0.6	1条	-	25	3.0	
秋出			200kg	6,600	0.6	1条	-	25	-			
70	ごぼう	若堀り	冬出(年内)	2.0～3.0t	25,000～31,250	1.6	4条	16	8～10	1.00～1.25	シーダーテープ使用	
			冬出(年明)	2.0～3.0t	25,000～31,250	1.6	4条	15	8～10	1.00～1.25	シーダーテープ使用	
			早春出	2.0～3.0t	25,000～31,250	1.6	4条	15	8～10	1.00～1.25	シーダーテープ使用	
			春出	2.0～3.0t	25,000～31,250	1.6	4条	15	8～10	1.00～1.25	シーダーテープ使用	
			初夏出	2.0～3.0t	25,000～31,250	1.6	4条	15	8～10	1.00～1.25	シーダーテープ使用	
71	しょうが	普通	600kg	5,100	1.2～1.3	2条	65	30	4.0			
72	やまのいも	普通	60kg	1,400	1.8	1条	-	40	1.0			
73	れんこん	普通	200～300kg	350	-	-	360	80	1.5			