

田植同時処理機 散布目盛目安表

農林水産省登録 第24852号



1キロ粒剤

®は北興化学工業株式会社の登録商標

注意

散布目盛目安表は、散布の目安です。
圃場によって条件が変わりますので、必ず試しまきを行い、目盛の微調整を行ってください。

【PSR(ヤンマー)散布目盛目安表】

条数	株数											
	37株	40株	43株	45株	50株	55株	60株	65株	70株	80株	85株	90株
4条	3.3	3.1	2.8	2.7	2.4	2.1	1.9	1.8	1.6	1.4	1.3	1.2
5条	4.2	3.9	3.5	3.4	3.1	2.7	2.5	2.2	2.1	1.8	1.6	1.5
6条	5.1	4.7	4.4	4.1	3.7	3.3	3.1	2.7	2.6	2.2	2.0	1.9
7条	6.0	5.5	5.2	4.8	4.4	3.9	3.5	3.3	3.1	2.6	2.5	2.4
8条	7.0	6.4	5.9	5.7	5.1	4.6	4.1	3.8	3.5	3.1	2.8	2.7

【GS2(共立)散布目盛目安表】

低速モード

GS2

条数/株数	40	50	60	70 *1
4条植え	6.7	6.1	5.5	4.9
5条植え	7.9	6.7	6.1	5.5
6条植え	8.5	7.3	6.7	6.1

GS2W

条数/株数	40	50	60	70 *1
7条植え	7.9	6.7	6.1	5.5
8条植え	8.5	7.3	6.7	6.1
10条植え	10.3	8.5	7.9	6.7

*1 植付株数が70株の場合、田植え機の作業速度は0.9m/s以下で使用してください。

中速モード

GS2

条数/株数	40	50	60	70	80 *2	90 *3
4条植え	8.5	7.9	7.3	6.7	6.1	5.5
5条植え	9.7	8.5	7.9	7.3	6.7	6.1
6条植え	10.3	9.1	8.5	7.9	7.3	6.7

GS2W

条数/株数	40	50	60	70	80 *2	90 *3
7条植え	9.7	8.5	7.9	7.3	6.7	6.1
8条植え	10.3	9.1	8.5	7.9	7.3	6.7
10条植え	12.0	10.3	9.7	8.5	7.9	7.3

*2 植付株数が80株の場合、田植え機の作業速度は1.3m/s以下で使用してください。

*3 植付株数が90株の場合、田植え機の作業速度は1.0m/s以下で使用してください。

高速モード

GS2

条数/株数	40 *4	50 *4	60	70	80	90 *5
4条植え			9.1	8.5	7.9	7.3
5条植え			9.7	9.1	8.5	7.9
6条植え			10.3	9.7	9.1	8.5

GS2W

条数/株数	40 *4	50 *4	60	70	80	90 *5
7条植え			9.7	9.1	8.5	7.9
8条植え			10.3	9.7	9.1	8.5
10条植え			11.4	10.3	9.7	9.1

*4 植付株数が60株未満の場合、中速モードで使用してください。

*5 植付株数が90株の場合、田植え機の作業速度は1.5m/s以下で使用してください。

※指定作業速度を超えて作業すると、散布機のシャッターが開いたままとり、適正な散布ができません。

★田植機の作業速度が ~1.0 m/s までの場合・・・「低速」モード

★田植機の作業速度が1.0~1.5 m/s までの場合・・・「中速」モード

★田植機の作業速度が1.5~1.85m/s までの場合・・・「高速」モード

(2026年2月末日現在)



散布目盛目安表は、散布の目安です。
圃場によって条件が変わりますので、必ず試しまきをを行い、目盛の微調整を行ってください。



【こまきちゃん散布目盛目安表】

SCS-10(井関)

株間 (cm)	条数と横送り回数 (回)																									
	4条		5条						6条						7条						8条					
	20	24	16	18	20	24	28	16	18	20	24	28	16	18	20	24	28	16	18	20	24	28				
14	1.5	1.9	1.5	1.8	2.0	2.5	2.9	1.9	2.1	2.5	3.1	3.7	2.2	2.6	2.9	3.7	4.4	2.7	3.1	3.4	4.2	4.9				
16	1.8	2.2	1.8	2.0	2.4	2.8	3.4	2.2	2.6	2.8	3.5	4.2	2.7	3.1	3.4	4.2	4.9	3.1	3.5	4.0	4.8	5.8				
18	2.0	2.6	2.0	2.4	2.7	3.3	3.9	2.6	2.9	3.3	4.0	4.8	3.1	3.5	3.9	4.8	5.7	3.5	4.0	4.6	5.5	6.6				
22	2.6	3.2	2.6	2.9	3.4	4.1	4.9	3.2	3.7	4.1	5.1	6.0	3.9	4.4	4.9	6.0	7.1	4.5	5.1	5.7	6.8	8.1				
23	2.7	3.4	2.7	3.2	3.5	4.4	5.2	3.4	3.9	4.4	5.3	6.2	4.0	4.6	5.2	6.2	7.4	4.7	5.3	5.9	7.2	8.5				
26	3.2	3.9	3.2	3.7	4.1	4.9	5.9	3.9	4.5	4.9	6.0	7.2	4.6	5.2	5.9	7.2	8.4	5.3	6.0	6.8	8.2	9.7				
30	3.8	4.6	3.8	4.2	4.7	5.8	6.8	4.6	5.2	5.8	7.1	8.4	5.4	6.1	6.8	8.4	9.8	6.2	7.1	7.9	9.5	11.2				

SCS-30(井関)

株間 (cm)	条数と横送り回数 (回)																									
	4条		5条						6条						7条						8条					
	20	24	16	18	20	24	28	16	18	20	24	28	16	18	20	24	28	16	18	20	24	28				
14	1.4	1.8	1.4	1.6	1.8	2.2	2.6	1.8	2.0	2.2	2.6	3.1	2.0	2.4	2.6	3.1	3.7	2.4	2.6	2.9	3.5	4.1				
16	1.6	2.0	1.6	1.9	2.1	2.5	2.9	2.0	2.2	2.5	3.1	3.5	2.4	2.6	2.9	3.5	4.1	2.7	3.1	3.4	4.1	4.8				
18	1.9	2.2	1.9	2.1	2.4	2.8	3.3	2.2	2.6	2.8	3.4	4.0	2.6	2.9	3.3	4.0	4.7	3.1	3.4	3.8	4.6	5.4				
22	2.4	2.8	2.4	2.6	2.9	3.5	4.1	2.8	3.2	3.5	4.2	4.9	3.3	3.7	4.1	4.9	5.8	3.8	4.2	4.7	5.7	6.6				
23	2.4	2.9	2.4	2.7	3.1	3.7	4.2	2.9	3.3	3.7	4.4	5.2	3.4	3.9	4.2	5.2	6.0	3.9	4.4	4.9	5.9	7.0				
26	2.7	3.3	2.7	3.1	3.4	4.1	4.8	3.3	3.8	4.1	4.9	5.9	3.9	4.4	4.8	5.9	6.8	4.5	4.9	5.5	6.7	7.9				
30	3.2	3.8	3.2	3.5	4.0	4.8	5.7	3.8	4.4	4.8	5.8	6.7	4.5	5.1	5.7	6.7	7.9	5.2	5.8	6.5	7.8	9.1				

CS-10(クボタ)

株間 (cm)	条数と横送り回数 (回)													
	4条			5条			6条			8条			10条	
	16	20	26	16	20	26	16	20	26	16	20	26	16	26
12	1.3	1.8	2.5	1.8	2.4	3.2	2.2	2.8	3.9	3.1	4.0	5.3	4.6	
13	1.5	2.0	2.7	2.0	2.6	3.4	2.5	3.2	4.2	3.4	4.4	5.8	4.9	
14	1.6	2.1	2.9	2.1	2.8	3.8	2.7	3.4	4.6	3.7	4.7	6.2	5.4	
16	1.9	2.5	3.4	2.5	3.3	4.4	3.1	4.0	5.3	4.2	5.5	7.3	6.2	
18	2.2	2.8	3.9	2.8	3.8	4.9	3.5	4.6	6.0	4.8	6.2	8.2	7.1	
21	2.7	3.4	4.6	3.4	4.4	5.9	4.2	5.4	7.2	5.8	7.3	9.7	8.4	
24	3.1	4.0	5.3	4.0	5.1	6.8	4.8	6.2	8.2	6.7	8.5	11.1	9.5	
30	4.0	5.1	6.8	5.1	6.5	8.6	6.2	7.9	10.4	8.5	10.7	14.0	12.0	

CS-20(クボタ)

株間 (cm)	条数と横送り回数 (回)													
	4条			5条			6条			8条			10条	
	16	20	26	16	20	26	16	20	26	16	20	26	16	26
12	1.3	1.6	2.1	1.6	2.0	2.6	1.9	2.5	3.2	2.6	3.3	4.2	3.7	
13	1.4	1.8	2.2	1.8	2.2	2.8	2.1	2.6	3.4	2.8	3.5	4.6	4.0	
14	1.5	1.9	2.5	1.9	2.4	3.1	2.2	2.8	3.7	3.1	3.8	4.9	4.2	
16	1.8	2.1	2.8	2.1	2.7	3.5	2.6	3.3	4.2	3.4	4.4	5.7	4.8	
18	1.9	2.5	3.2	2.5	3.1	4.0	2.9	3.7	4.7	3.9	4.8	6.4	5.5	
21	2.2	2.8	3.7	2.8	3.5	4.6	3.4	4.2	5.5	4.6	5.7	7.4	6.4	
24	2.6	3.3	4.2	3.3	4.1	5.3	3.9	4.8	6.4	5.2	6.5	8.5	7.3	
30	3.3	4.1	5.3	4.1	5.1	6.6	4.8	6.1	8.0	6.5	8.1	10.6	9.2	

CS-30(クボタ)

株間 (cm)	条数と横送り回数 (回)													
	4条			5条			6条			8条			10条	
	16	20	26	16	20	26	16	20	26	16	20	26	16	26
12	1.3	1.8	2.5	1.8	2.4	3.2	2.2	2.8	3.9	3.1	4.0	5.3	3.8	
13	1.4	2.0	2.7	2.0	2.6	3.4	2.5	3.2	4.2	3.4	4.4	5.8	4.1	
14	1.5	2.1	2.9	2.1	2.8	3.8	2.7	3.4	4.6	3.7	4.7	6.2	4.5	
16	1.8	2.5	3.4	2.5	3.3	4.4	3.1	4.0	5.3	4.2	5.5	7.3	5.2	
18	2.0	2.8	3.9	2.8	3.8	4.9	3.5	4.6	6.0	4.8	6.2	8.2	5.8	
21	2.4	3.4	4.6	3.4	4.4	5.9	4.2	5.4	7.2	5.8	7.3	9.7	6.7	
24	3.1	4.0	5.3	4.0	5.1	6.8	4.8	6.2	8.2	6.7	8.5	11.1	7.8	
30	4.0	5.1	6.8	5.1	6.5	8.6	6.2	7.9	10.4	8.5	10.7	14.0	9.7	

【こまきちゃんmini散布目盛目安表】

クボタ乗用田植機[ZP43L,45L] (植付条数4)用

株間 (cm)	株数 (株/3.3m ²)	20回		26回	
		計量 (g)	ポリウム (目安)	計量 (g)	ポリウム (目安)
14	80	33	3.5~4.1	43	4.7~5.3
16	70	38	4.1~4.7	49	5.3~5.9
18	60	43	4.7~5.3	55	5.9~6.5
21	50	50	5.3~5.9	65	6.5~7.1
24	45	57	5.9~6.5	74	7.7~8.2
28	40	67	6.5~7.7	86	8.8~9.4

クボタ乗用田植機[ZP50L] (植付条数5)用

株間 (cm)	株数 (株/3.3m ²)	20回		26回	
		計量 (g)	ポリウム (目安)	計量 (g)	ポリウム (目安)
14	80	42	4.7~5.3	54	5.9~6.5
16	70	48	5.3~5.9	62	6.5~7.1
18	60	54	5.9~6.5	70	7.1~7.7
21	50	63	6.5~7.1	81	8.2~8.8
24	45	72	7.7~8.2	93	9.4~10.0
28	40	84	8.8~9.4	109	11.2~11.8

* 実際の田植機には設定の無い欄がある場合があります。

注意 散布目盛目安表は、散布の目安です。
圃場によって条件が変わりますので、必ず試しまきをを行い、目盛の微調整を行ってください。



【イノベーターⅡ/まくべえⅡ 散布目盛目安表(MGT-500A)】

条数	株間 (cm)	横送り回数								
		16	18	20	22	24	26	28	30	
4条植え	12	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3
	14	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3
	18	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9
	22	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5
	24	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5
	25	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5
	28	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1
5条植え	12	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9
	14	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9
	18	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5
	22	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1
	24	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1
	25	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1
	28	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7
6条植え	12	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9
	14	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5
	18	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1
	22	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7
	24	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7
	25	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2
	28	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2	7.7 ~ 8.2
7条植え	12	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5
	14	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5
	18	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7
	22	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2
	24	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2	7.7 ~ 8.2	7.7 ~ 8.2
	25	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2	7.7 ~ 8.2	8.2 ~ 8.8
	28	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2	7.7 ~ 8.2	8.2 ~ 8.8	8.2 ~ 8.8	8.8 ~ 9.4
8条植え	12	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5
	14	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1
	18	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7
	22	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2	7.7 ~ 8.2	7.7 ~ 8.2	8.2 ~ 8.8
	24	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2	7.7 ~ 8.2	8.2 ~ 8.8	8.2 ~ 8.8	8.8 ~ 9.4
	25	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2	8.2 ~ 8.8	8.2 ~ 8.8	8.2 ~ 8.8	8.8 ~ 9.4
	28	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2	8.2 ~ 8.8	8.8 ~ 9.4	9.4 ~ 10.0	9.4 ~ 10.0	9.4 ~ 10.0
10条植え	12	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1
	14	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7
	18	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2	7.7 ~ 8.2	8.2 ~ 8.8	8.2 ~ 8.8
	22	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2	8.2 ~ 8.8	8.8 ~ 9.4	9.4 ~ 10.0	9.4 ~ 10.0	9.4 ~ 10.0
	24	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2	8.2 ~ 8.8	8.8 ~ 9.4	9.4 ~ 10.0	9.4 ~ 10.0	10.0 ~ 10.6	10.0 ~ 10.6
	25	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2	7.7 ~ 8.2	8.2 ~ 8.8	8.8 ~ 9.4	9.4 ~ 10.0	10.0 ~ 10.6	10.0 ~ 10.6	10.0 ~ 10.6
	28	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2	8.2 ~ 8.8	9.4 ~ 10.0	9.4 ~ 10.0	10.0 ~ 10.6	10.0 ~ 10.6	10.6 ~ 11.2	10.6 ~ 11.2



散布目盛目安表は、散布の目安です。

圃場によって条件が変わりますので、必ず試しまきを行い、目盛の微調整を行ってください。



【イノベーターII/まくべえII 散布目盛目安表 (MGT-800A)】

条数	株間 (cm)	横送り回数								
		16	18	20	22	24	26	28	30	
4条植え	12	1.2 ~ 1.8	1.2 ~ 1.8	1.2 ~ 1.8	1.8 ~ 2.4	1.8 ~ 2.4	1.8 ~ 2.4	1.8 ~ 2.4	1.8 ~ 2.4	1.8 ~ 2.4
	14	1.2 ~ 1.8	1.8 ~ 2.4	1.8 ~ 2.4	1.8 ~ 2.4	1.8 ~ 2.4	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9
	18	1.8 ~ 2.4	1.8 ~ 2.4	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5
	22	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1
	24	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7
	25	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7
	28	2.4 ~ 2.9	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3
5条植え	12	1.2 ~ 1.8	1.8 ~ 2.4	1.8 ~ 2.4	1.8 ~ 2.4	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9
	14	1.8 ~ 2.4	1.8 ~ 2.4	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5
	18	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1
	22	2.4 ~ 2.9	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3
	24	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3
	25	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3
	28	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9
6条植え	12	1.8 ~ 2.4	1.8 ~ 2.4	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5
	14	1.8 ~ 2.4	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1
	18	2.4 ~ 2.9	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7
	22	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9
	24	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9
	25	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5
	28	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1
7条植え	12	1.8 ~ 2.4	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1
	14	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7
	18	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3
	22	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5
	24	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1
	25	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1
	28	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7
8条植え	12	2.4 ~ 2.9	2.4 ~ 2.9	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7
	14	2.4 ~ 2.9	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3
	18	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9
	22	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1
	24	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7
	25	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7
	28	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2	8.2 ~ 8.8	8.2 ~ 8.8
10条植え	12	2.9 ~ 3.5	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3
	14	2.9 ~ 3.5	3.5 ~ 4.1	3.5 ~ 4.1	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9
	18	4.1 ~ 4.7	4.1 ~ 4.7	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1
	22	4.7 ~ 5.3	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2	7.7 ~ 8.2
	24	5.3 ~ 5.9	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2	8.2 ~ 8.8	8.2 ~ 8.8	8.2 ~ 8.8
	25	5.3 ~ 5.9	5.9 ~ 6.5	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	7.7 ~ 8.2	8.2 ~ 8.8	8.2 ~ 8.8	8.2 ~ 8.8
	28	5.9 ~ 6.5	6.5 ~ 7.1	6.5 ~ 7.1	7.1 ~ 7.7	8.2 ~ 8.8	8.2 ~ 8.8	8.8 ~ 9.4	8.8 ~ 9.4	8.8 ~ 9.4

試験はイノベーターII (MGT-800A)で実施

