

スタウト®ダントツ® 箱粒剤08

スタウト、ダントツは住友化学(株)の登録商標です。

播種同時施薬機 設定目安表

大地のめぐみ、まっすぐ人へ
SCC GROUP

 住友化学

【目次】

播種同時施薬機 SDP120（株式会社 スズテック） . . .	3	ページ
パラット（株式会社 美善）	4	ページ
薬丸ヒット（株式会社 ホクエツ）	5	ページ

【注意事項】

- ・ 各社の播種同時施薬機に対応する設定目安表です。機種・薬剤によって設定目安は異なります。
- ・ 各表に記載した数値は、あくまでも目安ですので、使用者の責任において、適正な施薬量となるよう、事前に調整確認の上、作業を行ってください。
- ・ 施薬機についてご質問がございましたら、各施薬機の販売店にお問い合わせください。

作成：2023年2月

スタウトダントツ® 箱粒剤08

播種同時施薬機

SDP120・120K

(株式会社 スズテック)

※ 下表の数値はあくまでも目安です。薬剤散布量は、機械のコンディションなどにより変化しますので、作業前に必ず実測してください。

施薬速度		施薬 ローラー	施薬量 50g/箱		施薬量 75g/箱		施薬量 100g/箱	
[箱/時]	[箱/分]		スプロケット 施薬調整側	ダイヤル	スプロケット 施薬調整側	ダイヤル	スプロケット 施薬調整側	ダイヤル
200	3.3	SDP-L12	13T-42T	13	13T-30T	14	13T-30T	19
300	5.0			20		21		29
400	6.7			27		29		15
500	8.3		27T-42T	16	33T-30T	14	33T-30T	19
600	10.0			19		17		23
700	11.7		33T-42T	18	33T-30T	20		28
800	13.3			21		23		32
900	15.0			24		26		
1000	16.7			27		30		
1100	18.3			30		33		
1200	20.0			33				
700	11.7		SDP-L20			15	33T-30T	21
800	13.3	18				24		
900	15.0	20				28		
1000	16.7	23						
1100	18.3	25						
1200	20.0	28						

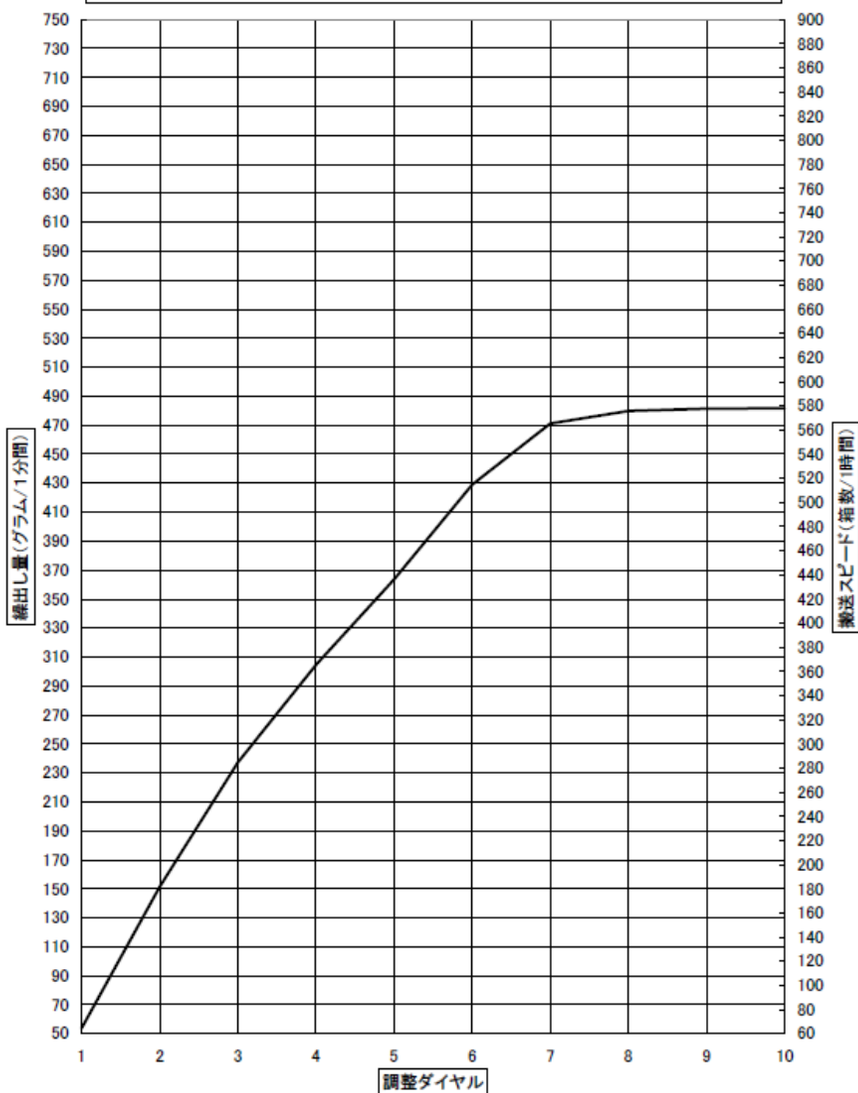
スタウトダントツ® 箱粒剤08

パラット (株式会社 美善)

※ 下図の数値はあくまでも目安です。
薬剤散布量は、機械のコンディションなどにより変化しますので
作業前に必ず実測してください。

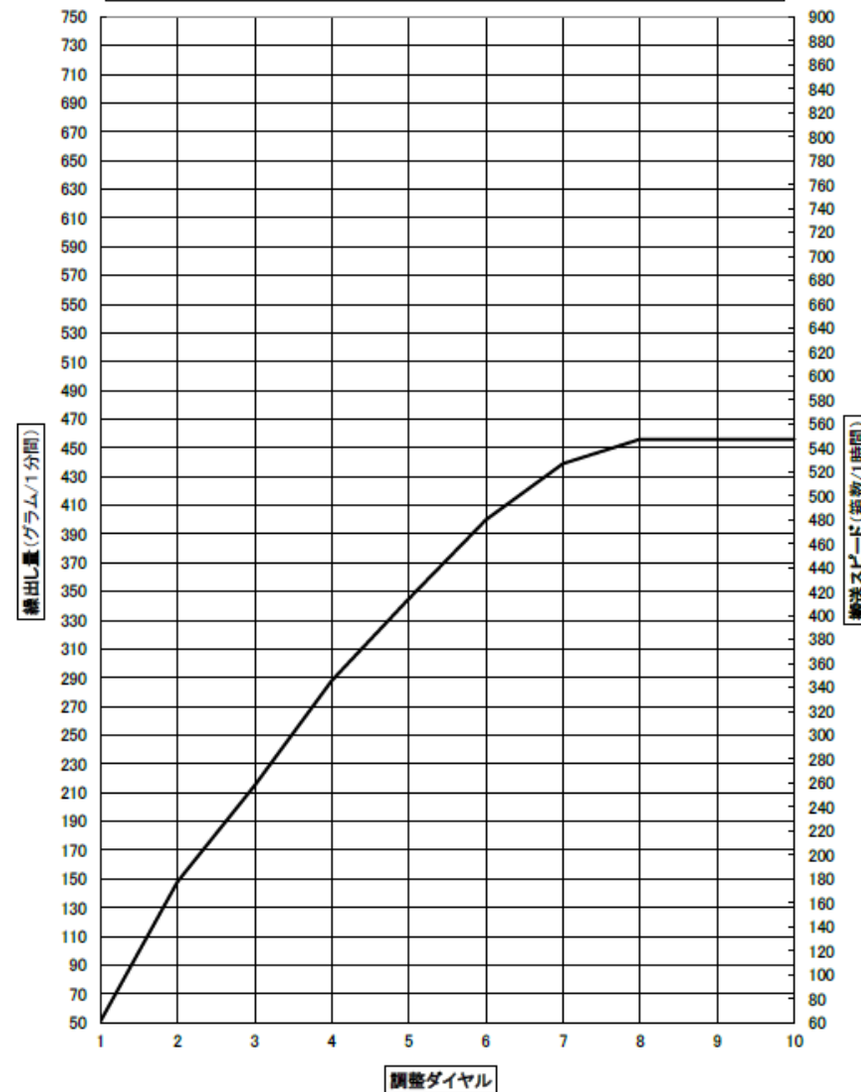
KS-25SP

※注意※ 苗箱1箱あたりの散布量は50グラムです



KS-30

※注意※ 苗箱1箱あたりの散布量は50グラムです



スタウトダントリ® 箱粒剤08

薬丸ヒット

(株式会社 ホクエツ)

苗箱送り出し速度(枚/時)

※ 下表の数値はあくまでも目安です。
薬剤散布量は、使用場所の電圧状況により変化しますので
作業前に必ず実測してください。

施薬量設定： 1枚50g

機種	ダイヤル目盛り								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
KS-302M	120	201	294	384	468	510	585	594	606
KSP-100M	264	660	882	1116	1332	1542	1704	1806	1800

施薬量設定： 1枚100g

機種	ダイヤル目盛り								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
KS-302M	60	101	147	192	234	255	293	297	303
KSP-100M	132	330	441	558	666	771	852	903	900