

スタウト[®] アレス[®] 箱粒剤

スタウト、アレス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 アレス[®] 箱粒剤

播種同時施薬機

(株式会社 スズテック)

SDP120・120K

※ 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	15	13T-30T	16	13T-30T	22
300	5.0			23		25		34
400	6.7			31		34	17	
500	8.3		27T-42T	18	33T-30T	16	33T-30T	22
600	10.0			22		20		27
700	11.7		33T-42T	21	33T-30T	23		32
800	13.3			25		27	37	
900	15.0			28		31		
1000	16.7			32		34		
1100	18.3			35		38		
1200	20.0			39				

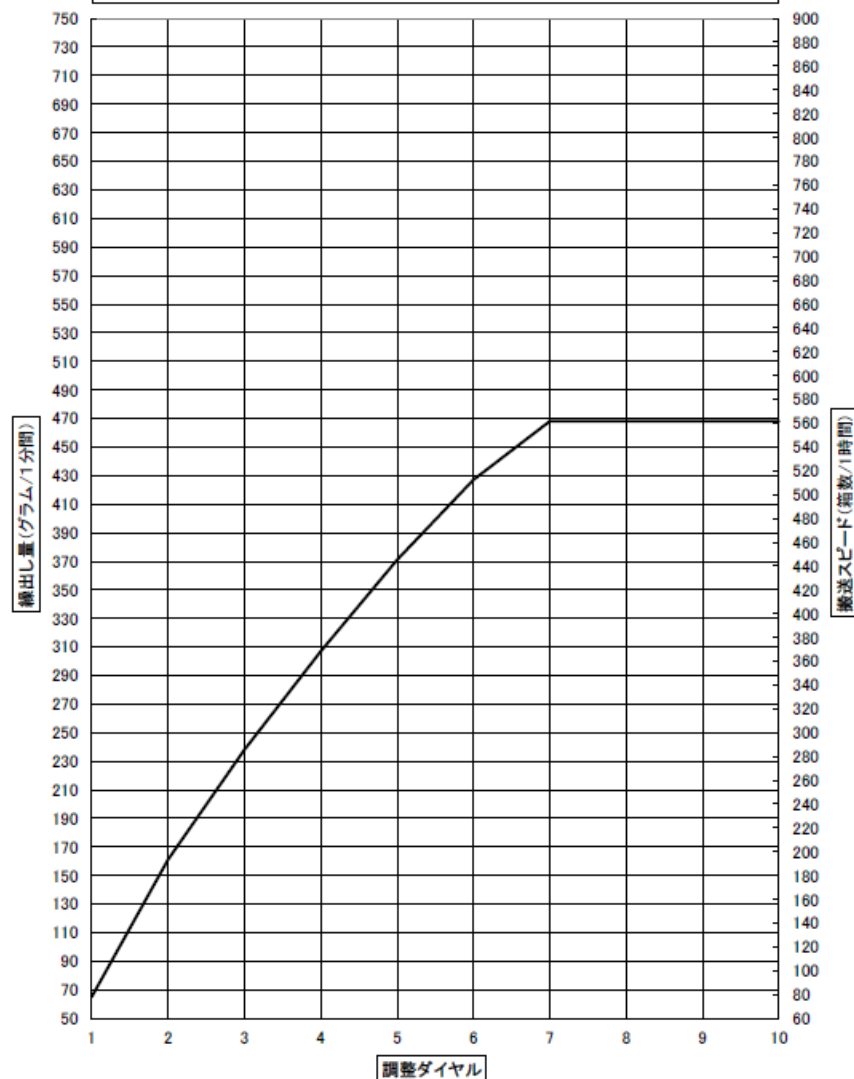
スタウト® アレス® 箱粒剤

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。

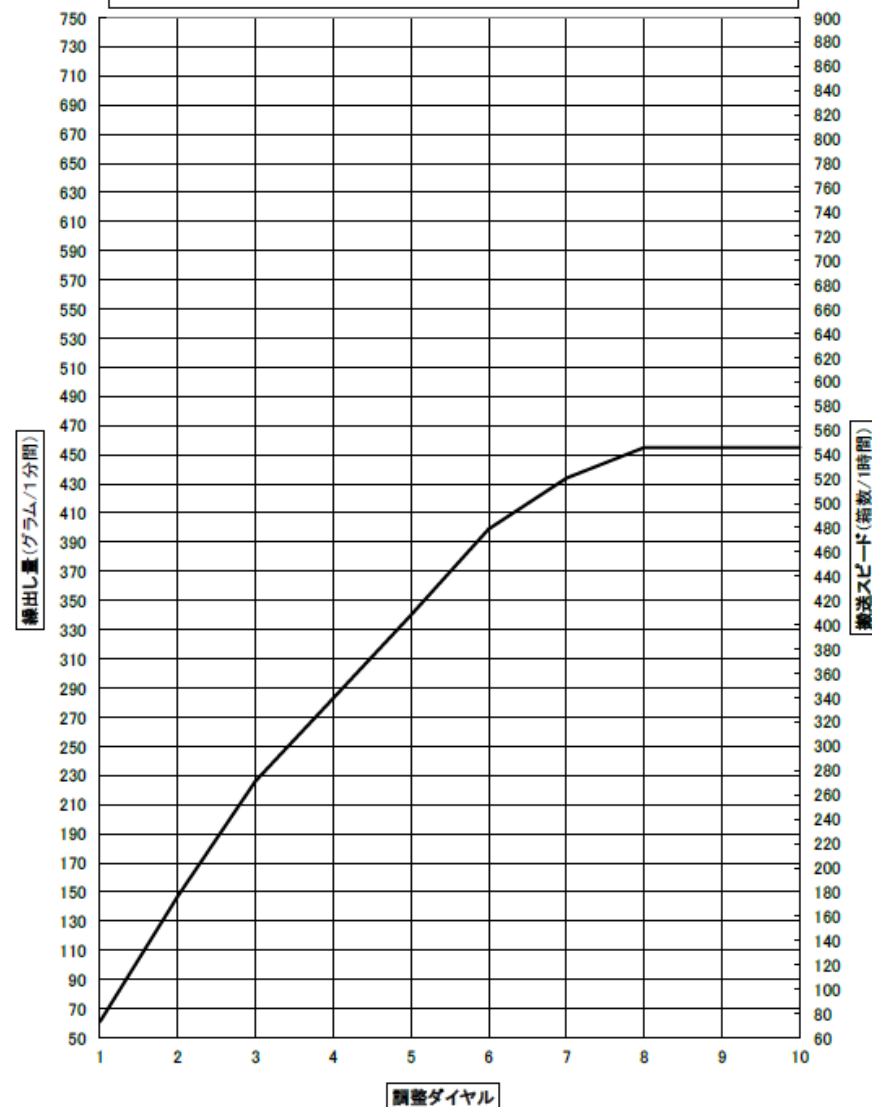
KS-25SP

※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[®]アレス[®]箱粒剤

薬丸ヒット

(株式会社 ホクエツ)

※ 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。

苗箱送り出し速度(枚/時)

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	10
KS-302M	74	202	290	384	461	545	595	624	624	624
KSP-100M	142	566	866	1097	1253	1493	1661	1771	1766	1768

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	10
KS-302M	37	101	145	192	230	272	298	312	312	312
KSP-100M	71	283	433	548	626	746	830	886	883	884