

ジュリボ® 用1頭口

ジュリボ® フロアブル専用

® はシンジェンタ社の登録商標です

パーツリスト No.25用
p.97

特長 既存の背負動噴を使って、簡単に灌注処理できるノズルです。また、ドリフト（飛散）が少なくソフトな霧で、扇形噴霧の散布幅をセルトレイ・ペーパーポットの横幅（約30cm）に合わせ並行移動することで、均一に灌注することができます。



商品名		ジュリボ用1頭口	
ノズル名称		NN-FN4517-52	
噴出量	0.3MPa	4.6ℓ/分	
	0.5MPa	6.0ℓ/分	
噴霧角度	0.3MPa	55°	
	0.5MPa	60°	
平均粒子径	0.3MPa	620μm	
	0.5MPa	420μm	
全長・質量		3.8cm・15g	
取付ネジ		G1/4	
圧力 (MPa)		0.3	0.5
1トレイ(500ml)灌注時間 (秒)		6.5	5.0



セルトレイやペーパーポットの幅に合わせて処理ができるのでムダがありません。



No.	コードNo.	商品名称	入数/箱	用途	標準小売価格 (税抜)	標準小売価格 (税込 8%)
1	47 30 31	ジュリボ®用1頭口 (G1/4)	100	ジュリボ®フロアブル用(灌注処理用)・受注生産	1,150	1,242

SS用CVC・KSS直M1頭口

SS用CVC・KSS直M1頭口(セラミックCVCチップ、キリナシKSSチップ)は、革新工学センターと参画メーカーによる次世代農業機械等緊急開発事業での共同開発品

パーツリスト No.25用
p.96

〈特許品〉

〈ドリフト低減推奨品〉



ノズル取付状態



噴霧状態

特長 ●SS用CVC・KSS直M1頭口は、慣行SSに装着でき、慣行ノズル(約80μm)より粒子径直径で約2.5~4倍と大きく、ドリフト(漂流飛散)を最大で1/10程度に低減することができます。
●ノズルには空気非混入型で角度付き(15°)と空気混入型で角度なしの2種類があり、空気非混入型の角度付きはセラミックCVCチップ(扇形タイプ)で噴霧平均粒子径は約200μm、空気混入型の角度なしはキリナシKSSチップ(扇形タイプ)で噴霧平均粒子径は約300μmです。この2種類のノズルを交互に取り付け組み合わせることで、ドリフト低減効果と慣行と同等の防除効果が得られます。(角度付きは後方へ噴霧)

商品名	①SS用CVC2型直M1頭口	SS用CVC3型直M1頭口	SS用CVC4型直M1頭口	SS用CVC5型直M1頭口	②SS用KSS2型直M1頭口	SS用KSS3型直M1頭口	SS用KSS4型直M1頭口	SS用KSS5型直M1頭口
噴出量(1.5MPa)	2.0ℓ/分	3.0ℓ/分	4.0ℓ/分	5.0ℓ/分	2.1ℓ/分	2.9ℓ/分	3.8ℓ/分	5.0ℓ/分
噴霧角度(1.5MPa)	45°	45°	45°	45°	45°	45°	45°	45°
平均粒子径(1.5MPa)	200μm	210μm	190μm	220μm	270μm	270μm	300μm	350μm
ノズル傾き角度	15°	15°	15°	15°	なし	なし	なし	なし
ノズル名称	CVC-2045S	CVC-3045S	CVC-4045S	CVC-5045S	N-KSS-11	N-KSS-13	N-KSS-15	N-KSS-17
キャップ色	スカイイエロー	スカイブルー	白	黒	スカイイエロー	スカイブルー	白	黒
適正圧力	1.0~1.5MPa	1.0~1.5MPa	1.0~1.5MPa	1.0~1.5MPa	1.0~1.5MPa	1.0~1.5MPa	1.0~1.5MPa	1.0~1.5MPa
全長・質量	2.6cm・22g	2.6cm・22g	2.6cm・22g	2.6cm・22g	3.8cm・25g	3.8cm・25g	3.8cm・25g	3.8cm・25g
取付ネジ	W20(スリットなし)	W20(スリットなし)	W20(スリットなし)	W20(スリットなし)	W20(スリットなし)	W20(スリットなし)	W20(スリットなし)	W20(スリットなし)

※取付ネジやノズル配列については、各SSメーカーや機種により異なりますので、SSメーカーにご相談の上、お求めください。

No.	コードNo.	商品名称	入数/箱	用途	標準小売価格 (税抜)	標準小売価格 (税込 8%)
1	20 19 48	SS用CVC2型直M1頭口	100	立木用果樹(SS用)・受注生産	1,500	1,620
	20 19 49	SS用CVC3型直M1頭口	100	// ・受注生産	1,500	1,620
	20 19 50	SS用CVC4型直M1頭口	100	// ・受注生産	1,500	1,620
	20 19 51	SS用CVC5型直M1頭口	100	// ・受注生産	1,500	1,620
2	14 40 35	SS用KSS2型直M1頭口	100	// ・受注生産	1,500	1,620
	14 40 36	SS用KSS3型直M1頭口	100	// ・受注生産	1,500	1,620
	14 40 37	SS用KSS4型直M1頭口	100	// ・受注生産	1,500	1,620
	14 40 38	SS用KSS5型直M1頭口	100	// ・受注生産	1,500	1,620