

# JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)

認証区分: エコ50
生産部会名: JA山口県南すおうアスパラガス部会
作物名: アスパラガス
品種名: ウェルカム

圃場番号: No.1
---------------

圃場面積: 1.86a
----------------

### ◆栽培日誌

定植年月日	計画・目標	実績
平成 令和 26年	558 kg	kg
春・秋 植え	( 3,000 kg/10a)	( kg/10a)

### ◆現地確認実績

2/19	3/1	4/1	5/1	6/1	7/1	8/1	9/1	10/1
確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

### ◆栽培管理記録確認欄

3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	収穫終了後
3/1	4/1	5/1	6/1	7/1	8/1	9/1	10/1	確認印
確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

### ◆施肥・土づくり実績

施用月日	コード	施用量	10aあたり換算	55化学肥料由来N量
7月 26日	01	9.3kg	80 kg/10a	kg/10a
1月 26日	02	27.9kg	150 kg/10a	kg/10a
7月 26日	01	50.8kg	3,000 kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
化学肥料由来N量 計			0kg/10a	(削減率100%)
山口県慣行基準			60.5 kg/10a	

### ◆資材コード

コード	肥料資材名	コード	肥料資材名
01	牛糞堆肥	11	ザンライム
02	くみあい有機バーム加里入り複合666号	12	マリンカル
03	山口有機入りほうれん草肥料	13	くみあい粒状ミネグスーパー2号
04	くみあい菜種油粕	14	アズミン
05	カニガラ完全有機質肥料	15	ホウ砂
06	しまなみ有機	16	
07		17	
08		18	
09		19	
10		20	

※表にないものは、余白に記入してください。  
 ※別添の使用可能資材一覧表にない資材を使用したい場合は、事前にJAにご相談ください。

### ◆作業記録

作業名	計画	実績	備考
前作収穫終了	10/末	10/31	
地上部刈取	12/下	12/29	
畝上焼却	1/上	1/13~	
保温開始	2/上	2/8	
収穫開始	2/下		
立茎	4/上		
中耕	—		
摘心	6/上		
収穫終了	10/末		

⇒裏面に続<

使用した成分回数の合計が「10回以下」となるよう、気をつけましょう  
 ※この表に掲載している薬剤は、基本1剤1成分でカウントします。(カウント対象の注釈があるものを除く)

◆防除実績

用途	害虫	コード	系統	成分名	薬剤名	希釈倍数・使用量・散布液量等	収穫前日数	使用回数	備考 (適用のある病害虫等)	処理日					使用した成分回数	
										1回	2回	3回	4回	5回		
殺菌	普	3	アゾール生合成阻害	トリフルミゾール	トリフミン水和剤	1000倍 3L/m <sup>2</sup> 灌注処理	7日	1回	立枯病	/						
殺菌	普	3	アゾール生合成阻害	マイクロブタニル	ラリー水和剤	4000倍 150~300L/10a	前日	2回	斑点病	/	/					
殺菌	普	7	酸アミラド	ベンチオピラド	アフエツフロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、萎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	普	11	ストロピリン	アゾキシストロピリン	アミスター20フロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、萎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	普	M01	無機	水酸化第二銅	ゴサイド3000	2000倍 100~300L/10a	—	—	褐斑病・萎枯病・斑点病	/	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺菌	普	M05	その他、天然物	TPN	ダコニール1000	1000倍 100~400L/10a	前日	4回	褐斑病、萎枯病、斑点病、疫病	/	/	/	/			
殺虫	劇	4A	ネオニコチノイド	アセタミプリド	モスピラン顆粒水溶液	4000倍 100~300L/10a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/					
殺虫	普	4A	ネオニコチノイド	ジノテフラン	スタークル顆粒水溶液	2000倍 100~800L/10a	前日	3回	ジュウシホシクビナガハムシ、カメムシ類、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/	/				
殺虫	普	5	スピノシン	スピリノキサト	スピノエース顆粒水溶液	5000倍 100~300L/10a	前日	2回	アザミウマ類	/	/					カウント対象外
殺虫	普	5	スピノシン	スピネトラム	ディアナSC	2500~5000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類、コナジラミ類(2500倍)、ジュウシホシクビナガハムシ	/	/					
殺虫	普	6	マクロライド	エマメクテン安息香酸塩	アフアーム乳剤	2000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ	/	/					
殺虫	普	6	ミルベメクテン	ミルベメクテン	コロマイト乳剤	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	ハダニ類	/	/					カウント対象外
殺虫	劇	13	その他	クロルフェナピル	コテツフロアブル	2000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ジュウシホシクビナガハムシ、ハダニ類	/	/					
殺虫	普	15	昆虫成長制御	フルフェノクスロン	カスケード乳剤	4000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類	/	/					
殺虫	劇	39	その他	トルフェンピラド	ハチハチフロアブル	1000倍 100~800L/11a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、マクロアオスカメ、コナジラミ類、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	普	28	ジアミド	クロラントラニリプロール	プレバソフロアブル5	2000倍 100~300L/10a	前日	3回	ハスモンヨトウ	/	/	/				
殺虫	普	un	その他	ピリダリル	プレオフロアブル	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	普	un	無機、天然物	磷酸第二鉄	スラゴ	1~5g/m <sup>2</sup> ※備考参照	発生時	—	ナメクジ類、カタツムリ類の発生あるいは加害を受けた場所又は株元に配置	/	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺菌・殺虫	普	—	天然物	還元澱粉糖化物	エコピタ液剤	100倍 100~300L/10a	前日	—	アブラムシ類、ハダニ、コナジラミ類	/	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺菌・殺虫	普	—	殺菌、その他、天然物	脂肪酸グリセリド	サンクリスタル乳剤	300~800倍 150~500L/10a	前日	—	アブラムシ類、コナジラミ類(300倍)、ハダニ類(300~600倍)	/	/	/	/	/	/	カウント対象外
この表にない剤を使用した場合は、以下の余白に記載してください										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		

⚠ 同じコードや系統、成分の剤は作用機構が似ています。耐性菌や抵抗性害虫の発生を防ぐため、同じ剤の連用は避けましょう。  
 ・ラベル等に記載されている登録内容を守って使用しましょう。(迷った時は、使用前に相談するようにしましょう。)  
 ・記載の適用情報は令和2年11月の情報です。

化学合成農薬の総使用回数	0回(削減率100%)
山口県慣行基準	20回

JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)

認証区分: エコ50

生産部会名:  
JA山口県南すおうアスパラガス部会

作物名: アスパラガス

品種名: ヴェルカム

圃場番号:  
No. 2

圃場面積:  
2.22 a

◆栽培日誌

定植年月日	計画・目標	実績
平成 令和 <u>26</u> 年	<u>666 kg</u>	kg
(春)・秋 植え	( <u>3,000 kg/10a</u> )	( kg/10a )

◆現地確認実績

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

◆栽培管理記録確認欄

3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	収穫終了後
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

◆施肥・土づくり実績

施用月日	コード	施用量	10aあたり換算	うち化学肥料由来N量
<u>7月 26日</u>	<u>01</u>	<u>52.2 kg</u>	<u>100 kg/10a</u>	kg/10a
<u>7月 26日</u>	<u>02</u>	<u>11.1 kg</u>	<u>50 kg/10a</u>	kg/10a
<u>7月 30日</u>	<u>01</u>	<u>666 kg</u>	<u>3,000 kg/10a</u>	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
化学肥料由来N量 計		0kg/10a (削減率100%)		
山口県慣行基準		60.5 kg/10a		

◆資材コード

コード	肥料資材名	コード	肥料資材名
01	牛糞堆肥	11	サンライム
02	くみあい有機バーム加里入り複合666号	12	マリンカル
03	山口有機入りほうれん草肥料	13	くみあい粒状ミネGスーパー2号
04	くみあい菜種油粕	14	アズミン
05	カニガラ完全有機質肥料	15	ホウ砂
06	しまなみ有機	16	
07		17	
08		18	
09		19	
10		20	

※表にないものは、余白に記入してください。  
 ※別添の使用可能資材一覧表にない資材を使用したい場合は、事前にJAにご相談ください。

◆作業記録

作業名	計画	実績	備考
前作收穫終了	<u>10/末</u>	<u>10/31</u>	
地上部刈取	<u>12/下</u>	<u>1/4</u>	
畝上焼却	<u>1/上</u>	<u>1/11~</u>	
保温開始	<u>2/上</u>	<u>2/8</u>	
収穫開始	<u>2/下</u>		
立茎	<u>4/上</u>		
中耕	<u>—</u>		
摘心	<u>6/上</u>		
收穫終了	<u>10/末</u>		

⇒裏面に続<

使用した成分回数の合計が「10回以下」となるよう、気をつけましょう  
 ※この表に掲載している薬剤は、基本1剤1成分でカウントします。(カウント対象の注釈があるものを除く)

◆防除実績

用途	薬性	コード	系統	成分名	薬剤名	希釈倍数・使用量・散布液量等	収穫前日数	使用回数	備考 (適用のある病害虫等)	処理日					使用した成分回数
										1回	2回	3回	4回	5回	
殺菌	普	3	STP-1 生合成阻害	トリフルミゾール	トリフミン水和剤	1000倍 3L/m <sup>2</sup> 灌注処理	7日	1回	立枯病	/					
殺菌	普	3	STP-1 生合成阻害	ミクロブタニル	ラーイ水和剤	4000倍 150~300L/10a	前日	2回	斑点病	/	/				
殺菌	普	7	酸アミド	ベンチオピラド	アフエツフロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/		
殺菌	普	11	ストロリソ	アゾキシトロピン	アミスター20フロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/		
殺菌	普	M01	無機	水酸化第二銅	コサイド3000	2000倍 100~300L/10a	—	—	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺菌	普	M05	その他、天然物	TPN	ダコニール1000	1000倍 100~400L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病、疫病	/	/	/	/		
殺虫	劇	4A	ネオニコチノイド	アセタミプリド	モスピラン顆粒水溶液	4000倍 100~300L/10a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/				
殺虫	普	4A	ネオニコチノイド	ジノテフラン	スタークル顆粒水溶液	2000倍 100~800L/10a	前日	3回	ジュウシホシクビナガハムシ、カメムシ類、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/	/			
殺虫	普	5	スピノシン	スピシナト	スピノエース顆粒水和剤	5000倍 100~300L/10a	前日	2回	アザミウマ類	/	/				カウント対象外
殺虫	普	5	スピノシン	スピネトラム	ディアナSC	2500~5000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類、コナジラミ類(2500倍)、ジュウシホシクビナガハムシ	/	/				
殺虫	普	6	マクロライド	エマメクテン安息香酸塩	アフアーム乳剤	2000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ	/	/				
殺虫	普	6	特許殺菌剤	ミルベメクテン	コロマイト乳剤	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	ハダニ類	/	/				カウント対象外
殺虫	劇	13	その他	クロルフェナピル	コテツフロアブル	2000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ジュウシホシクビナガハムシ、ハダニ類	/	/				
殺虫	普	15	昆虫成長制御	フルフェノクスロン	カスケード乳剤	4000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類	/	/				
殺虫	劇	39	その他	トルフェンピラド	ハチハチフロアブル	1000倍 100~800L/11a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、ツマクビオオカサカメ、コナジラミ類、ネギアザミウマ	/	/				
殺虫	普	28	ジアミド	クロラントラニリブロール	ブレバソフフロアブル5	2000倍 100~300L/10a	前日	3回	ハスモンヨトウ	/	/	/			
殺虫	普	un	その他	ピリダリル	ブレオフロアブル	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ネギアザミウマ	/	/				
殺虫	普	un	無機、天然物	燐酸第二鉄	スラゴ	1~5g/m <sup>2</sup> ※備考参照	発生時	—	ナメクジ類、カタツムリ類の発生あるいは加害を受けた場所又は株元に配置	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺菌・殺虫兼用	普	—	天然物	還元澱粉糖化物	エコビタ液剤	100倍 100~300L/10a	前日	—	アブラムシ類、ハダニ類、コナジラミ類	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺菌・殺虫兼用	普	—	殺菌、その他、天然物	脂肪酸グリセリド	サンクリスタル乳剤	300~600倍 150~500L/10a	前日	—	アブラムシ類、コナジラミ類(300倍)、ハダニ類(300~600倍)	/	/	/	/	/	カウント対象外

この表にない剤を使用した場合は、以下の余白に記載してください


⚠ 同じコードや系統、成分の剤は作用機構が似ています。耐性菌や抵抗性害虫の発生を防ぐため、同じ剤の連用は避けましょう。  
 ・ラベル等に記載されている登録内容を守って使用しましょう。(迷った時は、使用前に相談するようにしましょう。)  
 ・記載の適用情報は令和2年11月の情報です。

化学合成農薬の総使用回数	0回(削減率100%)
山口県慣行基準	20回

# JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)

認証区分: エコ50

生産部会名:  
JA山口県南すおうアスパラガス部会

作物名: アスパラガス

品種名: ウェルカム

圃場番号:  
No. 3

圃場面積:  
2.46 a

### ◆栽培日誌

定植年月日	計画・目標	実績
平成 令和 26年 春 植え	738 kg	kg
秋 植え	( 3,000 kg/10a)	( kg/10a)

### ◆現地確認実績

2/18	2/25	3/4	3/11	3/18	3/25	4/1	4/8	4/15
/	/	/	/	/	/	/	/	/
確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

### ◆栽培管理記録確認欄

3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	収穫終了後
3/1	/	/	/	/	/	/	/	/
確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

### ◆施肥・土づくり実績

施用月日	コード	施用量	10aあたり換算	うち化学肥料由来N量
1月26日	01	24.6kg	100kg/10a	kg/10a
1月26日	02	24.6kg	100kg/10a	kg/10a
1月26日	07	738kg	3,000kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
化学肥料由来N量 計			0kg/10a (削減率100%)	
山口県慣行基準			60.5 kg/10a	

### ◆資材コード

コード	肥料資材名	コード	肥料資材名
01	牛糞堆肥	11	サンライム
02	くみあい有機バーム加里入り複合666号	12	マリンカル
03	山口有機入りほうれん草肥料	13	くみあい粒状ミネGスーパー2号
04	くみあい菜種油粕	14	アズミン
05	カニガラ完全有機質肥料	15	ホウ砂
06	しまなみ有機	16	
07		17	
08		18	
09		19	
10		20	

※表にないものは、余白に記入してください。  
 ※別添の使用可能資材一覧表にない資材を使用したい場合は、事前にJAIにご相談ください。

### ◆作業記録

作業名	計画	実績	備考
前作収穫終了	10/末	10/31	
地上部刈取	12/下	12/27	
畝上焼却	1/上	1/5~	
保温開始	2/上	2/9	
収穫開始	2/下		
立茎	4/上		
中耕	—		
摘心	6/上		
収穫終了	10/末		

⇒裏面に続く

使用した成分回数の合計が「10回以下」となるよう、気をつけましょう  
 ※この表に掲載している薬剤は、基本1剤1成分でカウントします。(カウント対象の注釈があるものを除く)

◆防除実績

用途	害虫	コード	系統	成分名	薬剤名	希釈倍数・使用量・散布液量等	収穫前日数	使用回数	備考 (適用のある病害虫等)	処理日					使用した成分回数
										1回	2回	3回	4回	5回	
殺菌	普	3	ストロ生合成阻害	トリフルミゾール	トリフミン水和剤	1000倍 3L/m <sup>2</sup> 灌注処理	7日	1回	立枯病	/					
殺菌	普	3	ストロ生合成阻害	マイクロブタニル	ラーイ水和剤	4000倍 150~300L/10a	前日	2回	斑点病	/	/				
殺菌	普	7	酸アミド	ベンチオピラド	アフエツフロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、萎枯病、斑点病	/	/	/	/		
殺菌	普	11	ストロスピリン	アゾキシストロピン	アミスター20フロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、萎枯病、斑点病	/	/	/	/		
殺菌	普	M01	無機	水酸化第二銅	コサイト3000	2000倍 100~300L/10a			褐斑病、萎枯病、斑点病	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺菌	普	M05	その他、天然物	TPN	ダコニール1000	1000倍 100~400L/10a	前日	4回	褐斑病、萎枯病、斑点病、疫病	/	/	/	/		
殺虫	劇	4A	ネオニコチノイド	アセタミプリド	モスピラン顆粒水溶液	4000倍 100~300L/10a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/				
殺虫	普	4A	ネオニコチノイド	ジノテフラン	スタークル顆粒水溶液	2000倍 100~800L/10a	前日	3回	ジュウシホシクビナガハムシ、カメムシ類、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/	/			
殺虫	普	5	スピノシン	スピシサド	スピノエース顆粒水和剤	5000倍 100~300L/10a	前日	2回	アザミウマ類	/	/				カウント対象外
殺虫	普	5	スピノシン	スピネトラム	ディアナSC	2500~5000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類、コナジラミ類(2000倍)、ジュウシホシクビナガハムシ	/	/				
殺虫	普	6	マクロライド	エマメクチン安息香酸塩	アフアーム乳剤	2000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ	/	/				
殺虫	普	6	マクロライド	ミルベメクチン	コロマイド乳剤	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	ハダニ類	/	/				カウント対象外
殺虫	劇	13	その他	クロルフェナピル	コテツフロアブル	2000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ジュウシホシクビナガハムシ、ハダニ類	/	/				
殺虫	普	15	昆虫成長制御	フルフェノクスロン	カスケード乳剤	4000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類	/	/				
殺虫	劇	39	その他	トルフェンピラド	ハチハチフロアブル	1000倍 100~800L/11a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、ツマゲロアオカミカミ、コナジラミ類、ネギアザミウマ	/	/				
殺虫	普	28	ジアミド	クロラントラニリプロール	ブレバソフフロアブル5	2000倍 100~300L/10a	前日	3回	ハスモンヨトウ	/	/	/			
殺虫	普	un	その他	ピリダリル	ブレオフロアブル	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ネギアザミウマ	/	/				
殺菌	普	un	無機、天然物	燐酸第二鉄	スラゴ	1~5g/m <sup>2</sup> ※備考参照	発生時		ナメクジ類、カタツムリ類の発生あるいは加害を受けた場所又は株元に配置	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺菌	普	一	天然物	還元澱粉糖化物	エコビタ液剤	100倍 100~300L/10a	前日		アブラムシ類、ハダニ類、コナジラミ類	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺菌	普	一	殺菌、その他、天然物	脂肪酸グリセリド	サンクリスタル乳剤	300~600倍 150~500L/10a	前日		アブラムシ類、コナジラミ類(300倍)、ハダニ類(300~600倍)	/	/	/	/	/	カウント対象外
この表にない剤を使用した場合は、以下の余白に記載してください										/	/	/	/	/	
										/	/	/	/	/	
										/	/	/	/	/	
										/	/	/	/	/	



・同じコードや系統、成分の剤は作用機構が似ています。耐性菌や抵抗性害虫の発生を防ぐため、同じ剤の連用は避けましょう  
 ・ラベル等に記載されている登録内容を守って使用しましょう。(迷った時は、使用する前に相談するようにしましょう。)  
 ・記載の適用情報は令和2年11月の情報です。

化学合成農薬の総使用回数 0回(削減率100%)  
 山口県慣行基準 20回

# JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)

認証区分: エコ50
生産部会名: JA山口県南すおうアスパラガス部会
作物名: アスパラガス
品種名: ヴェルカム

圃場番号:  
No. 4

圃場面積:  
1.92a

### ◆栽培日誌

定植年月日	計画・目標	実績
平成・令和 26年 作業者 (春)・秋 植え	576 kg (3,000 kg/10a)	kg ( kg/10a)

### ◆現地確認実績

2/11	/	/	/	/	/	/	/	/
	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

### ◆栽培管理記録確認欄

3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	収穫終了後
3/1	/	/	/	/	/	/	/	/
	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

### ◆施肥・土づくり実績

施用月日	コード	施用量	10aあたり換算	うち化学肥料由来N量
1月 26日	01	19.2 kg	100 kg/10a	kg/10a
1月 26日	02	29.8 kg	150 kg/10a	kg/10a
1月 26日	01	576 kg	3,000 kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
化学肥料由来N量 計			0kg/10a (削減率100%)	
山口県慣行基準			60.5 kg/10a	

### ◆資材コード

コード	肥料資材名	コード	肥料資材名
01	牛糞堆肥	11	サンライム
02	くみあい有機バーム加里入り複合666号	12	マリンカル
03	山口有機入りほうれん草肥料	13	くみあい粒状ミネGスーパー2号
04	くみあい菜種油粕	14	アズミン
05	カニガラ完全有機質肥料	15	ホウ砂
06	しまなみ有機	16	
07		17	
08		18	
09		19	
10		20	

※表にないものは、余白に記入してください。

※別添の使用可能資材一覧表にない資材を使用したい場合は、事前にJAにご相談ください。

### ◆作業記録

作業名	計画	実績	備考
前作収穫終了	10/末	10/31	
地上部刈取	12/下	12/26	
畝上焼却	1/上	1/6~	
保温開始	2/上	2/9	
収穫開始	2/下		
立茎	4/上		
中耕	—		
摘心	6/上		
収穫終了	10/末		

⇒裏面に続く

使用した成分回数の合計が「10回以下」となるよう、気をつけましょう  
 ※この表に掲載している薬剤は、基本1剤1成分でカウントします。(カウント対象の注釈があるものを除く)

◆防除実績

用途	害虫	コード	系統	成分名	薬剤名	希釈倍数・使用量・散布流量等	収穫前日数	使用回数	備考 (適用のある病害虫等)	処理日					使用した成分回数	
										1回	2回	3回	4回	5回		
殺菌	普	3	アゾール系合成阻害	トリフルミゾール	トリフミン水和剤	1000倍 3L/m <sup>2</sup> 灌注処理	7日	1回	立枯病	/						
殺菌	普	3	アゾール系合成阻害	マイクロブタニル	ラーイ水和剤	4000倍 150~300L/10a	前日	2回	斑点病	/	/					
殺菌	普	7	酸アミド	ベンチオピラド	アフエツフロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、萎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	普	11	ストロリジン	アソキスTROビン	アミスター20フロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、萎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	普	M01	無機	水酸化第二銅	コサイド3000	2000倍 100~300L/10a	—	—	褐斑病、萎枯病、斑点病	/	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺菌	普	M05	その他、天然物	TPN	ダコニール1000	1000倍 100~400L/10a	前日	4回	褐斑病、萎枯病、斑点病、疫病	/	/	/	/			
殺虫	刺	4A	ネオニコチノイド	アセタミプリド	モスピラン顆粒水溶液	4000倍 100~300L/10a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/					
殺虫	普	4A	ネオニコチノイド	ジノテフラン	スタークル顆粒水溶液	2000倍 100~800L/10a	前日	3回	ジュウシホシクビナガハムシ、カメムシ類、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/	/				
殺虫	普	5	スピロシリン	スピリサド	スピノエース顆粒水和剤	3000倍 100~300L/10a	前日	2回	アザミウマ類	/	/					カウント対象外
殺虫	普	5	スピロシリン	スピネトラム	ディアナSC	2500~5000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類、コナジラミ類、ジュウシホシクビナガハムシ	/	/					
殺虫	普	6	マクロライド	エマメクテン安息香酸塩	アフアーム乳剤	2000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ	/	/					
殺虫	普	6	アザミウマ	ミルベメクテン	コロマイト乳剤	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	ハダニ類	/	/					カウント対象外
殺虫	刺	13	その他	クロルフェナピル	コテツフロアブル	2000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ジュウシホシクビナガハムシ、ハダニ類	/	/					
殺虫	普	15	昆虫成長制御	フルフェノクスロン	カスケード乳剤	4000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類	/	/					
殺虫	刺	39	その他	トルフェンピラド	ハチハチフロアブル	1000倍 100~800L/11a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、ツマグロオカスカミカメ、コナジラミ類、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	普	28	ジアミド	クロラントラニリブロール	プレバソフロアブル5	2000倍 100~300L/10a	前日	3回	ハスモンヨトウ	/	/	/				
殺虫	普	un	その他	ピリダリル	プレオフロアブル	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	普	un	無機、天然物	磷酸第二鉄	スラゴ	1~5g/m <sup>2</sup> ※備考参照	発生時	—	ナメクジ類、カタツムリ類の発生がある時は加害を受け、た場所又は株元に配置	/	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺虫	普	—	天然物	還元澱粉糖化物	エコピタ液剤	100倍 100~300L/10a	前日	—	アブラムシ類、ハダニ類、コナジラミ類	/	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺虫	普	—	殺菌、その他、天然物	脂肪酸グリセリド	サンクワスタル乳剤	300~800倍 150~500L/10a	前日	—	アブラムシ類、コナジラミ類(300倍)、ハダニ類(300~800倍)	/	/	/	/	/	/	カウント対象外

この表にない剤を使用した場合は、以下の余白に記載してください



・同じコードや系統、成分の剤は作用機構が似ています。  
 耐性菌や抵抗性害虫の発生を防ぐため、同じ剤の運用は避けましょう  
 ・ラベル等に記載されている登録内容を守って使用しましょう。  
 (迷った時は、使用する前に相談するようにしましょう。)  
 ・記載の適用情報は令和2年11月の情報です。

化学合成農業の総使用回数	0回(削減率100%)
山口県慣行基準	20回



# JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)

認証区分: エコ50
生産部会名: JA山口県南すおうアスパラガス部会
作物名: アスパラガス
品種名: ヴェルカム

圃場番号: <div style="text-align: center; font-size: 1.2em;">No. 5</div>
-------------------------------------------------------------------------

圃場面積: <div style="text-align: center;">2.22 a</div>
--------------------------------------------------------

### ◆栽培日誌

作業名	定植年月日	計画・目標	実績
(平成) 令和 26 年 (春) ・ 秋 植 え	(春) 令和 26 年	666 kg	kg
	(春) ・ 秋 植 え	( 3,000 kg/10a)	( kg/10a)

### ◆現地確認実績

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

### ◆栽培管理記録確認簿

3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	記録終了後
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

### ◆施肥・土づくり実績

施用月日	コード	施用量	10aあたり換算	うち化学肥料由来N量
1月 28日	01	11.7kg	100kg/10a	kg/10a
1月 28日	02	11.7kg	50kg/10a	kg/10a
1月 30日	01	666kg	2,000kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
化学肥料由来N量 計			0kg/10a (削減率100%)	
山口県慣行基準			60.5 kg/10a	

### ◆資材コード

コード	肥料資材名	コード	肥料資材名
01	牛糞堆肥	11	サンライム
02	くみあい有機バーム加里入り複合666号	12	マリンカル
03	山口有機入りほうれん草肥料	13	くみあい粒状ミネGスーパー2号
04	くみあい菜種油粕	14	アズミン
05	カニガラ完全有機質肥料	15	ホウ砂
06	しまなみ有機	16	
07		17	
08		18	
09		19	
10		20	

※表にないものは、余白に記入してください。

※別添の使用可能資材一覧表にない資材を使用したい場合は、事前にJAにご相談ください。

### ◆作業記録

作業名	計画	実績	備考
前作収穫終了	10/末	10/31	
地上部刈取	12/下	1/12	
畝上焼却	1/上	1/20~	
保温開始	2/上	2/11	
収穫開始	2/下		
立茎	4/上		
中耕	—		
摘心	6/上		
収穫終了	10/末		

⇒裏面に続く

使用した成分回数の合計が「10回以下」となるよう、気をつけましょう  
 ※この表に掲載している薬剤は、基本1剤1成分でカウントします。(カウント対象の注釈があるものを除く)

◆防除実績

用途	毒性	コード	系統	成分名	薬剤名	希釈倍数・使用量・散布液量等	収前日数	使用回数	備考 (適用のある病害虫等)	処理日					使用した成分回数	
										1回	2回	3回	4回	5回		
殺菌	普	3	アザミウマ類	トリフルミゾール	トリフミン水和剤	1000倍 3L/m <sup>2</sup> 灌注処理	7日	1回	立枯病	/						
殺菌	普	3	アザミウマ類	ミクロブタニル	ラリー水和剤	4000倍 150~300L/10a	前日	2回	斑点病	/	/					
殺菌	普	7	アザミウマ類	ペンテオピラド	アフエツフロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、萎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	普	11	アザミウマ類	アソキシストロピン	アミスター20フロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、萎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	普	M01	無機	水酸化第二銅	コサイド3000	2000倍 100~300L/10a	—	—	褐斑病、萎枯病、斑点病	/	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺菌	普	M05	その他、天然物	IPN	ダコニール1000	1000倍 100~400L/10a	前日	4回	褐斑病、萎枯病、斑点病、疫病	/	/	/	/			
殺虫	劇	4A	ネオニコチノイド	アセタミプリド	モスピラン顆粒水溶剤	4000倍 100~300L/10a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/					
殺虫	普	4A	ネオニコチノイド	ジノテフラン	スタークル顆粒水溶剤	2000倍 100~800L/10a	前日	3回	ジュウシホシクビナガハムシ、カメムシ類、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/	/				
殺虫	普	5	スピノシン	スピメキサト	スピグエース顆粒水和剤	5000倍 100~300L/10a	前日	2回	アザミウマ類							カウント対象外
殺虫	普	5	スピノシン	スピネトラム	デアナSC	2500~5000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類、コナジラミ類(2500倍)、ジュウシホシクビナガハムシ	/	/					
殺虫	普	6	マクロライド	エマメクテン安息香酸塩	アフアーム乳剤	2000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ	/	/					
殺虫	普	6	マクロライド	ミルベメクテン	コロマイト乳剤	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	ハダニ類							カウント対象外
殺虫	劇	13	その他	クロルフェナピル	コテツフロアブル	2000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ジュウシホシクビナガハムシ、ハダニ類	/	/					
殺虫	普	15	昆虫成長抑制剤	フルフェノクスロン	カスケード乳剤	4000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類	/	/					
殺虫	劇	39	その他	トルフェンピラド	ハチハチフロアブル	1000倍 100~800L/11a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、ウマヅグサカサカサ、コナジラミ類、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	普	28	ジアミド	クロラントラニリブロール	プレバソフロアブル5	2000倍 100~300L/10a	前日	3回	ハスモンヨトウ	/	/	/				
殺虫	普	un	その他	ピリダリル	プレオフロアブル	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	普	un	無機、天然物	硝酸第二鉄	スラゴ	1~5g/m <sup>2</sup> ※備考参照	発生時	—	ナメクジ類、カタツムリ類の発生あるいは加害を受けた場所又は株元に配置							カウント対象外
殺菌・殺虫	普	—	天然物	還元澱粉糖化合物	エコピタ液剤	1000倍 100~300L/10a	前日	—	アブラムシ類、ハダニ類、コナジラミ類							カウント対象外
殺菌・殺虫	普	—	殺菌・殺虫、その他、天然物	脂肪酸グリセリド	サンクリスタル乳剤	300~600倍 150~500L/10a	前日	—	アブラムシ類、コナジラミ類(300倍)、ハダニ類(300~600倍)							カウント対象外
この表にない剤を使用した場合は、以下の余白に記載してください										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		



・同じコードや系統、成分の剤は作用機構が似ています。耐性菌や抵抗性害虫の発生を防ぐため、同じ剤の連用は避けましょう。  
 ・ラベル等に記載されている登録内容を守って使用しましょう。(迷った時は、使用する前に相談するようにしましょう。)  
 ・記載の適用情報は令和2年11月の情報です。

化学合成農薬の総使用回数 0 回(削減率100%)  
 山口県慣行基準 20回

# JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)

認証区分: <b>エコ50</b>
生産部会名: JA山口県南すおうアスパラガス部会
作物名: <b>アスパラガス</b>
品種名: <b>ヴェルカム</b>

圃場番号:  

No. 6

圃場面積:  

2.16 a

◆栽培日誌

	定植年月日	計画・目標	実績
作業名	平成 令和 26年	648 kg	kg
	(春)・秋 植え	( 3,000 kg/10a)	( kg/10a)

◆現地確認実績

2/18	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

◆栽培管理記録確認簿

	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	取 穫 終 了 後
作業名	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

◆施肥・土づくり実績

施用月日	コード	施用量	10aあたり換算	うち化学肥料由来N量
1月 28日	01	27.6 kg	100 kg/10a	kg/10a
1月 28日	02	5.7 kg	26 kg/10a	kg/10a
1月 30日	03	648 kg	3,000 kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
化学肥料由来N量 計			0kg/10a	(削減率100%)
山口県慣行基準			60.5 kg/10a	

◆資材コード

コード	肥料資材名	コード	肥料資材名
01	牛糞堆肥	11	サンライム
02	くみあい有機バーム加里入り複合666号	12	マリンカル
03	山口有機入りほうれん草肥料	13	くみあい粒状ミネQスーパー2号
04	くみあい菜種油粕	14	アズミン
05	カニガラ完全有機質肥料	15	ホウ砂
06	しまなみ有機	16	
07		17	
08		18	
09		19	
10		20	

※表にないものは、余白に記入してください。  
 ※別添の使用可能資材一覧表にない資材を使用したい場合は、事前にJAにご相談ください。

◆作業記録

作業名	計画	実績	備考
前作収穫終了	10/末	11/1	
地上部刈取	12/下	1/8	
畝上焼却	1/上	1/19~	
保温開始	2/上	2/11	
収穫開始	2/下		
立茎	4/上		
中耕	—		
摘心	6/上		
収穫終了	10/末		

⇒裏面に続く

使用した成分回数の合計が「10回以下」となるよう、気をつけましょう  
 ※この表に掲載している薬剤は、基本1剤1成分でカウントします。(カウント対象の注釈があるものを除く)

◆防除実績

用途	薬性	コード	系統	成分名	薬剤名	希釈倍数・使用量・散布液量等	収穫前日数	使用回数	備考 (適用のある病害虫等)	処理日					使用した成分回数
										1回	2回	3回	4回	5回	
殺菌	普	3	アゾール系合成阻害	トリフルミゾール	トリフミン水和剤	1000倍 3L/m <sup>2</sup> 灌注処理	7日	1回	立枯病	/					
殺菌	普	3	アゾール系合成阻害	マイクロブタニル	ラリー水和剤	4000倍 150~300L/10a	前日	2回	斑点病	/	/				
殺菌	普	7	機アミド	ベンチオピラド	アフエットフロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/		
殺菌	普	11	ストロリ	アゾキシストロピン	アミスター20フロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/		
殺菌	普	M01	無機	水酸化第二銅	コサイド3000	2000倍 100~300L/10a	—	—	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺菌	普	M05	その他、天然物	TPN	ダコニール1000	1000倍 100~400L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病、疫病	/	/	/	/		
殺虫	劇	4A	ネオニコチノイド	アセタミプリド	モスピラン顆粒水溶液	4000倍 100~300L/10a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/				
殺虫	普	4A	ネオニコチノイド	ジノテフラン	スタークル顆粒水溶液	2000倍 100~800L/10a	前日	3回	ジュウシホシクビナガハムシ、カメムシ類、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/	/			
殺虫	普	5	スピノシン	スピノサット	スピノエース顆粒水和剤	5000倍 100~300L/10a	前日	2回	アザミウマ類	/	/				カウント対象外
殺虫	普	5	スピノシン	スピネトラム	ディアナSC	2500~5000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類、コナジラミ類(2500倍)、ジュウシホシクビナガハムシ	/	/				
殺虫	普	6	マクロライド	エマメクチン安息香酸塩	アフファーム乳剤	2000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ	/	/				
殺虫	普	6	アザミウマ類	ミルベメクテン	コロマイド乳剤	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	ハダニ類	/	/				カウント対象外
殺虫	劇	13	その他	クロルフェナピル	コテツフロアブル	2000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ジュウシホシクビナガハムシ、ハダニ類	/	/				
殺虫	普	15	昆虫成長制御	フルフェノクスロン	カスケード乳剤	4000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類	/	/				
殺虫	劇	39	その他	トルフェンピラド	ハチハチフロアブル	1000倍 100~800L/11a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、コナジラミ類、ネギアザミウマ	/	/				
殺虫	普	28	ジアミド	クロラントラニプリロール	プレバソフロアブル5	2000倍 100~300L/10a	前日	3回	ハスモンヨトウ	/	/	/			
殺虫	普	un	その他	ピリダリル	プレオフロアブル	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ネギアザミウマ	/	/				
殺虫	普	un	無機、天然物	硫酸第二鉄	スラコ	1~5g/m <sup>2</sup> ※備考参照	発生時	—	ナメクジ類、カタツムリ類の発生あるいは加害を受けた場所又は株元に配置	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺菌・殺虫	普	—	天然物	還元薬粉糖化物	エコビタ液剤	100倍 100~300L/10a	前日	—	アブラムシ類、ハダニ類、コナジラミ類	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺菌・殺虫	普	—	殺菌、その他、天然物	脂肪酸グリセリド	サンクリスタル乳剤	300~600倍 150~500L/10a	前日	—	アブラムシ類、コナジラミ類(300倍)、ハダニ類(300~600倍)	/	/	/	/	/	カウント対象外

この表にない剤を使用した場合は、以下の余白に記載してください



- ・同じコードや系統、成分の剤は作用機構が似ています。耐性菌や抵抗性害虫の発生を防ぐため、同じ剤の運用は避けましょう
- ・ラベル等に記載されている登録内容を守って使用しましょう。(迷った時は、使用する前に相談するようにしましょう。)
- ・記載の適用情報は令和2年11月の情報です。

化学合成農薬の総使用回数	0回(削減率100%)
山口県慣行基準	20回

# JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)

認証区分: エコ50
生産部会名: JA山口県南すおうアスパラガス部会
作物名: アスパラガス
品種名: フェルカム

圃場番号:  
No. 7

圃場面積:  
2.16 a

### ◆栽培日誌

定植年月日	計画・目標	実績
平成 26年 秋 植え	648 kg ( 3,000 kg/10a)	kg ( kg/10a)

### ◆現地確認実績

3/1	/	/	/	/	/	/	/	/	/
確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

### ◆栽培管理記録確認欄

3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	収穫終了後
3/1	/	/	/	/	/	/	/	/
確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

### ◆施肥・土づくり実績

施用月日	コード	施用量	10aあたり換算	うち化学肥料由来N量
1月 27日	01	10.8 kg	50 kg/10a	kg/10a
1月 27日	02	10.8 kg	50 kg/10a	kg/10a
1月 30日	01	648 kg	3,000 kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
化学肥料由来N量 計			0kg/10a (削減率100%)	
山口県慣行基準			60.5 kg/10a	

### ◆資材コード

コード	肥料資材名	コード	肥料資材名
01	牛糞堆肥	11	サンライム
02	くみあい有機パーム加里入り複合666号	12	マリンカル
03	山口有機入りほうれん草肥料	13	くみあい粒状ミネGスーパー2号
04	くみあい菜種油粕	14	アズミン
05	カニガラ完全有機質肥料	15	ホウ酸
06	しまなみ有機	16	
07		17	
08		18	
09		19	
10		20	

※表にないものは、余白に記入してください。

※別添の使用可能資材一覧表にない資材を使用したい場合は、事前にJAにご相談ください。

### ◆作業記録

作業名	計画	実績	備考
前作収穫終了	10/末	11/1	
地上部刈取	12/下	1/6	
畝上焼却	1/上	1/16~	
保温開始	2/上	2/10	
収穫開始	3/下		
立茎	4/上		
中耕	—		
摘心	6/上		
収穫終了	10/末		

⇒裏面に続く

使用した成分回数の合計が「10回以下」となるよう、気をつけましょう  
 ※この表に掲載している薬剤は、基本1剤1成分でカウントします。(カウント対象の注釈があるものを除く)

◆防除実績

用途	系統	成分名	薬剤名	希釈倍数・使用量・散布液量等	収穫前日数	使用回数	備考 (適用のある病害虫等)	処理日					使用した成分回数		
								1回	2回	3回	4回	5回			
殺菌	普	3	トリフルミゾール	トリフミン水和剤	1000倍 3L/m <sup>2</sup> 灌注処理	7日	1回	立枯病	/						
殺菌	普	3	ミクロブタニル	ラーイ水和剤	4000倍 150~300L/10a	前日	2回	斑点病	/	/					
殺菌	普	7	ベンチオピラド	アフェットフロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	普	11	ストロピルリ	アソキンストロピン	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	普	M01	水酸化第二銅	コサイド3000	2000倍 100~300L/10a	—	—	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/	/		カウント対象外
殺菌	普	M05	その他、天然物	TPN	ダコニール1000	1000倍 100~400L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病、疫病	/	/	/	/		
殺虫	劇	4A	ネオニコチノイド	アセタミプリド	モスピラン顆粒水溶剤	4000倍 100~300L/10a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/				
殺虫	普	4A	ネオニコチノイド	ジノテフラン	スタークル顆粒水溶剤	2000倍 100~800L/10a	前日	3回	ジュウシホシクビナガハムシ、カメムシ類、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/	/			
殺虫	普	5	スピノサド	スピノエース顆粒水和剤	5000倍 100~300L/10a	前日	2回	アザミウマ類	/	/					カウント対象外
殺虫	普	5	スピノシン	スピネトラム	ディアナSC	2500~5000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類、コナジラミ類(2500倍)、ジュウシホシクビナガハムシ	/	/				
殺虫	普	6	マクロライド	エマメクチン安息香酸塩	アフアーム乳剤	2000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ	/	/				
殺虫	普	6	リネキサ	ミルバメクチン	コロマイド乳剤	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	ハダニ類	/	/				カウント対象外
殺虫	劇	13	その他	クロルフエナピル	コテツフロアブル	2000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ジュウシホシクビナガハムシ、ハダニ	/	/				
殺虫	普	15	昆虫成長制御	フルフェノクスロン	カスケード乳剤	4000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類	/	/				
殺虫	劇	39	その他	トルフェンピラド	ハチハチフロアブル	1000倍 100~800L/11a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、マクロアオカスガメ、コナジラミ類、ネギアザミウマ	/	/				
殺虫	普	28	ジアミド	クロラントラニリプロール	プレバソフロアブル5	2000倍 100~300L/10a	前日	3回	ハスモンヨトウ	/	/	/			
殺虫	普	un	その他	ピリダリル	プレオフロアブル	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ネギアザミウマ	/	/				
殺虫	普	un	殺菌、天然物	硫酸第一鉄	スラゴ	1~5g/m <sup>2</sup> ※備考参照	発生時	—	オメガシジミ類、カタツムリ類の発生時には加害を避け、発生所又は株元に配置	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺虫	普	—	天然物	還元亜鉛粉粒化物	エコピタ液剤	100倍 100~300L/10a	前日	—	アブラムシ類、ハダニ類、コナジラミ類	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺虫	普	—	殺菌、その他、天然物	脂肪酸グリセリド	サンクリスタル乳剤	300~800倍 150~500L/10a	前日	—	アブラムシ類、コナジラミ類(300倍)、アザミウマ類(300~800倍)	/	/	/	/	/	カウント対象外

この表にない剤を使用した場合は、以下の余白に記載してください




- ・同じコードや系統、成分の剤は作用機構が似ています。耐性菌や抵抗性害虫の発生を防ぐため、同じ剤の連用は避けましょう
- ・ラベル等に記載されている登録内容を守って使用しましょう。(迷った時は、使用する前に相談するようにしましょう。)
- ・記載の適用情報は令和2年11月の情報です。

化学合成農薬の総使用回数	0回(削減率100%)
山口県慣行基準	20回



# JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)

使用した成分回数の合計が「10回以下」となるよう、気をつけましょう  
 ※この表に掲載している薬剤は、基本1剤1成分でカウントします。(カウント対象の注釈があるものを除く)

## ◆防除実績

用途	毒性	コード	系統	成分名	薬剤名	希釈倍数・使用量・散布液量等	収穫前日数	使用回数	備考 (適用のある病害虫等)	処理日					使用した成分回数	
										1回	2回	3回	4回	5回		
殺菌	普	3	アゾール生合成阻害	トリフルミゾール	トリフミン水和剤	1000倍 3L/m <sup>2</sup> 灌注処理	7日	1回	立枯病	/						
殺菌	普	3	アゾール生合成阻害	マイクロブタニル	ラーイ水和剤	4000倍 150~300L/10a	前日	2回	斑点病	/	/					
殺菌	普	7	酸アミド	ペンチオピラド	アフエットフロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、萎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	普	11	ストロビリリン	アゾキシストロビン	アミスター20フロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、萎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	普	M01	無機	水酸化第二銅	コサイド3000	2000倍 100~300L/10a	—	—	褐斑病、萎枯病、斑点病	/	/	/	/	/		カウント対象外
殺菌	普	M05	その他、天然物	TPN	ダコニール1000	1000倍 100~400L/10a	前日	4回	褐斑病、萎枯病、斑点病、疫病	/	/	/	/			
殺虫	劇	4A	ネオニコチノイド	アセタミプリド	モスピラン顆粒水溶剤	4000倍 100~300L/10a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/					
殺虫	普	4A	ネオニコチノイド	ジノテフラン	スタークル顆粒水溶剤	2000倍 100~800L/10a	前日	3回	ジュウシホシクビナガハムシ、カメムシ類、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/	/				
殺虫	普	5	スピロシリン	スピノサド	スピエース顆粒水和剤	5000倍 100~300L/10a	前日	2回	アザミウマ類	/	/					カウント対象外
殺虫	普	5	スピロシリン	スピネトラム	ディアナSC	2500~5000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類、コナジラミ類(2500倍)、ジュウシホシクビナガハムシ	/	/					
殺虫	普	6	マクロライド	エマメクチン安息香酸塩	アフアーム乳剤	2000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ	/	/					
殺虫	普	6	ピロリチン	ミルベメクチン	コロマイト乳剤	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	ハダニ類	/	/					カウント対象外
殺虫	劇	13	その他	クロルフェナピル	コテツフロアブル	2000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ジュウシホシクビナガハムシ、ハダニ類	/	/					
殺虫	普	15	昆虫成長抑制剤	フルフェノクスロン	カスケード乳剤	4000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類	/	/					
殺虫	劇	39	その他	トルフェンピラド	ハチハチフロアブル	1000倍 100~800L/11a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、ツマグロオオスカシメ、コナジラミ類、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	普	28	ジアミド	クロラントラニリブロール	プレバゾンフロアブル5	2000倍 100~300L/10a	前日	3回	ハスモンヨトウ	/	/	/				
殺虫	普	un	その他	ピリダリル	プレオフロアブル	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	普	un	無機、天然物	硫酸第二鉄	スラゴ	1~5g/m <sup>2</sup> ※業者参照	発生時	—	アブラムシ類、カタツムリ類の発生あるいは加害を受けた場所又は緑葉に配置	/	/	/	/	/		カウント対象外
殺虫	普	—	天然物	還元亜硫酸化合物	エコピタ液剤	100倍 100~300L/10a	前日	—	アブラムシ類、ハダニ類、コナジラミ類	/	/	/	/	/		カウント対象外
殺虫	普	—	殺菌・殺虫・殺雑草剤	腐新酸グリセリド	サンクリスタル乳剤	300~800倍 150~500L/10a	前日	—	アブラムシ類、コナジラミ類(300倍)、ハダニ類(300~800倍)	/	/	/	/	/		カウント対象外
この表にない剤を使用した場合は、以下の余白に記載してください										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		
 <ul style="list-style-type: none"> <li>・同じコードや系統、成分の剤は作用機構が似ています。耐性菌や抵抗性害虫の発生を防ぐため、同じ剤の連用は避けましょう</li> <li>・ラベル等に記載されている登録内容を守って使用しましょう。(迷った時は、使用する前に相談するようにしましょう。)</li> <li>・記載の適用情報は令和2年11月の情報です。</li> </ul>										化学合成農業の総使用回数		0回(削減率100%)				
										山口県慣行基準		20回				





# JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)


使用した成分回数の合計が「10回以下」となるよう、気をつけましょう  
 ※この表に掲載している薬剤は、基本1剤1成分でカウントします。(カウント対象の注釈があるものを除く)

## ◆防除実績

用途	害虫	コード	系統	成分名	薬剤名	希釈倍数・使用量・散布液量等	収穫前日数	使用回数	備考 (適用のある病害虫等)	処理日					使用した成分回数	
										1回	2回	3回	4回	5回		
殺菌	普	3	スチロール生合成阻害	トリフルミゾール	トリフミン水和剤	1000倍 3L/m <sup>2</sup> 灌注処理	7日	1回	立枯病	/						
殺菌	普	3	スチロール生合成阻害	マイクロブタニル	ラーイ水和剤	4000倍 150~300L/10a	前日	2回	斑点病	/	/					
殺菌	普	7	酸アミド	ベンチオピラド	アフエットフロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	普	11	ストロピルリン	アゾキシストロピン	アミスター20フロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	普	M01	新薬	水酸化第二銅	コサイド3000	2000倍 100~300L/10a	—	—	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/	/		カウント対象外
殺菌	普	M05	その他、天然物	TPN	ダコニール1000	1000倍 100~400L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病、疫病	/	/	/	/			
殺虫	刺	4A	ネオニコチノイド	アセタミプリド	モスピラン顆粒水溶剤	4000倍 100~300L/10a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/					
殺虫	普	4A	ネオニコチノイド	ジノテフラン	スタークル顆粒水溶剤	2000倍 100~800L/10a	前日	3回	ジュウシホシクビナガハムシ、カメムシ類、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/	/				
殺虫	普	5	スピノシン	スピノサド	スピノエース顆粒水和剤	5000倍 100~300L/10a	前日	2回	アザミウマ類	/	/					カウント対象外
殺虫	普	5	スピノシン	スピネトラム	ディアナSC	2500~5000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類、コナジラミ類(2500倍)、ジュウシホシクビナガハムシ	/	/					
殺虫	普	6	マクロライド	エマメクチン安息香酸塩	アフアーム乳剤	2000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ	/	/					
殺虫	普	5	ミルベメクチン	ミルベメクチン	コロマイト乳剤	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	ハダニ類	/	/					カウント対象外
殺虫	刺	13	その他	クロルフェナピル	コテツフロアブル	2000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ジュウシホシクビナガハムシ、ハダニ類	/	/					
殺虫	普	15	昆虫成長抑制剤	フルフェノクスロン	カスケード乳剤	4000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類	/	/					
殺虫	刺	39	その他	トルフェンピラド	ハチハチフロアブル	1000倍 100~800L/11a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、マダニ科オオシロシメ、コナジラミ類、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	普	28	ジアミド	クロラントラニリプロール	プレバソフロアブル5	2000倍 100~300L/10a	前日	3回	ハスモンヨトウ	/	/	/				
殺虫	普	un	その他	ピリダリル	プレオフロアブル	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	普	un	新薬 天然物	硝酸第二鉄	スラゴ	1~5g/m <sup>2</sup> ※備考参照	無時期	—	ナメクジ類、カタツムリ類の発生あるいは被害を受けた場所又は確元へ散布	/	/	/	/	/		カウント対象外
殺虫	普	—	天然物	還元硝酸銅化合物	エコピタ液剤	100倍 100~300L/10a	前日	—	アブラムシ類、ハダニ類、コナジラミ類	/	/	/	/	/		カウント対象外
殺虫	普	—	殺菌剤 その他 天然物	塩化銅グリセラト	サンクリスタル乳剤	300~800倍 150~500L/10a	前日	—	アブラムシ類、コナジラミ類(300倍)、ハダニ類(300~800倍)	/	/	/	/	/		カウント対象外

この表にない剤を使用した場合は、以下の余白に記載してください

										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		


 ・同じコードや系統、成分の剤は作用機構が似ています。  
 耐性菌や抵抗性害虫の発生を防ぐため、同じ剤の連用は避けましょう  
 ・ラベル等に記載されている登録内容を守って使用しましょう。  
 (迷った時は、使用する前に相談するようにしましょう。)  
 ・記載の適用情報は令和2年11月の情報です。

化学合成農薬の総使用回数	0回(削減率100%)
山口県慣行基準	20回

# JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)

認証区分: エコ50
生産部会名: JA山口県南すおうアスパラガス部会
作物名: アスパラガス
品種名: <span style="font-size: 1.2em;">701VAN</span>

圃場面積: <span style="font-size: 1.5em;">7.54a</span>
-------------------------------------------------------

### ◆栽培日誌

	定植年月日			計画・目標		実績
	平成・令和	年	収獲量	kg		kg
作業日	春・秋 植元		(	kg/10a)	(	kg/10a)

### ◆現地確認実績

3/1	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

### ◆栽培管理記録確認欄

3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	収穫終了後
3/1	/	/	/	/	/	/	/	/
	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

### ◆施肥・土づくり実績

施用月日	コード	施用量	10aあたり換算	うち化学肥料由来N量
1月18日	01	2000 kg	kg/10a	kg/10a
月 19日	02	250 kg	kg/10a	kg/10a
月 日	11	100 kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
化学肥料由来N量 計			0kg/10a	(削減率100%)
山口県慣行基準			60.5 kg/10a	

### ◆資材コード

コード	肥料資材名	コード	肥料資材名
01	牛糞堆肥	11	サンライム
02	くみあい有機バーム加里入り複合666号	12	マリンカル
03	山口有機入りほうれん草肥料	13	くみあい粒状ミネGスーパー2号
04	くみあい菜種油粕	14	アズミン
05	カニガラ完全有機質肥料	15	ホウ砂
06	しまなみ有機	16	
07		17	
08		18	
09		19	
10		20	

※表にないものは、余白に記入してください。  
 ※別添の使用可能資材一覧表にない資材を使用したい場合は、事前にJAIにご相談ください。

### ◆作業記録

	作業名	計画	実績	備考
栽培管理	前作収穫終了		R2 10/31	
	地上部刈取		R2 12/19~19	
	畝上焼却		R3 1/8~11	
	保温開始			
	収穫開始			
	立差			
	中耕			
	摘心			
	収穫終了			

⇒裏面に続く

# JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)

使用した成分回数の合計が「10回以下」となるよう、気をつけましょう  
 ※この表に掲載している薬剤は、基本1剤1成分でカウントします。(カウント対象の注釈があるものを除く)

## ◆防除実績

用途	害虫	コード	系統	成分名	薬剤名	希釈倍数・使用量・散布液量等	収穫前日数	使用回数	備考 (適用のある病害虫等)	処理日					使用した成分回数	
										1回	2回	3回	4回	5回		
殺菌	普	3	アザラシ生合成阻害	トリフルミソール	トリフミン水和剤	1000倍 3L/m <sup>2</sup> 灌注処理	7日	1回	立枯病	/						
殺菌	普	3	アザラシ生合成阻害	マイクロブタニル	ラリー水和剤	4000倍 150~300L/10a	前日	2回	斑点病	/	/					
殺菌	普	7	酸アミド	ペンテオピラド	アフエツフロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	普	11	ストロビルリン	アソキシストロピン	アミスター20フロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	普	M01	無機	水酸化第二銅	コサイド3000	2000倍 100~300L/10a	—	—	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/	/		カウント対象外
殺菌	普	M05	その他、天然物	TPN	ダコニール1000	1000倍 100~400L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病、疫病	/	/	/	/			
殺虫	劇	4A	ネオニコチノイド	アセタミプリド	モスピラン顆粒水溶剤	4000倍 100~300L/10a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/					
殺虫	普	4A	ネオニコチノイド	ジノテフラン	スタークル顆粒水溶剤	2000倍 100~800L/10a	前日	3回	ジュウシホシクビナガハムシ、カメムシ類、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/	/				
殺虫	普	5	スピノシン	スピノサド	スピノエース顆粒水和剤	5000倍 100~300L/10a	前日	2回	アザミウマ類	/	/					カウント対象外
殺虫	普	5	スピノシン	スピネトラム	ディアナSC	2500~5000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類、コナジラミ類(2500倍)、ジュウシホシクビナガハムシ	/	/					
殺虫	普	6	マクロライド	エマメクテン塩基性塩	アフアーム乳剤	2000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ	/	/					
殺虫	普	6	マクロライド	ミルベクテン	コロマイト乳剤	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	ハダニ類	/	/					カウント対象外
殺虫	劇	13	その他	クロルフェナピル	コテツフロアブル	2000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ジュウシホシクビナガハムシ、ハダニ類	/	/					
殺虫	普	15	昆虫成長制御	フルフェノクスロン	カスケード乳剤	4000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類	/	/					
殺虫	劇	39	その他	トルフェンピラド	ハチハチフロアブル	1000倍 100~800L/11a	前日	2回	アブラムシ類、ツメクサ類、コナジラミ類、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	普	28	ジアミド	クロラントラニリブロール	プレバソフロアブル5	2000倍 100~300L/10a	前日	3回	ハスモンヨトウ	/	/	/				
殺虫	普	un	その他	ピリダリル	プレオフロアブル	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	普	un	無機、天然物	燐酸第二鉄	スラゴ	1~10g/m <sup>2</sup> ※備考参照	発生時	—	ナメクジ類、カタツムリ類の発生あるいは被害を受けた場所又は株元に散布	/	/	/	/	/		カウント対象外
殺虫	普	—	天然物	還元亜新化合物	エコピタ液剤	100倍 100~300L/10a	前日	—	アブラムシ類、コナジラミ類	/	/	/	/	/		カウント対象外
殺虫	普	—	殺菌、その他、天然物	脂肪酸グリセリド	サンクリスタル乳剤	300~800倍 150~500L/10a	前日	—	アブラムシ類、コナジラミ類(300倍)、ハダニ類(300~500倍)	/	/	/	/	/		カウント対象外
この表にない剤を使用した場合は、以下の余白に記載してください										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		



・同じコードや系統、成分の剤は作用機構が似ています。耐性菌や抵抗性害虫の発生を防ぐため、同じ剤の運用は避けましょう。  
 ・ラベル等に記載されている登録内容を守って使用しましょう。(迷った時は、使用する前に相談するようにしましょう。)  
 ・記載の適用情報は令和2年11月の情報です。

化学合成農薬の総使用回数 0回(削減率100%)

山口県慣行基準 20回

# JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)

認証区分: エコ50
生産部会名: JA山口県南すおうアスパラガス部会
作物名: アスパラガス
品種名: 7-110 741214

圃場面積:  
6.729

◆栽培日誌

作業名	定植年月日 平成・令和 年	計画・目標	実績	
		kg	kg	
春・秋 植え	(	kg/10a)	(	kg/10a)

◆現地確認実績

2/24	/	/	/	/	/	/	/	/
確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

◆栽培管理記録簿

3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	収獲終了後
3/	/	/	/	/	/	/	/	/
確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

◆施肥・土づくり実績

施用月日	コード	施用量	10aあたり換算	うち化学肥料由来N量
1月 12日	01	3000 kg	kg/10a	kg/10a
1月 13日	02	kg	250 kg/10a	kg/10a
月 日	03	kg	100 kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
化学肥料由来N量 計			0kg/10a	(削減率100%)
山口県慣行基準			60.5 kg/10a	

◆資材コード

コード	肥料資材名	コード	肥料資材名
01	牛糞堆肥	11	サンライム
02	くみあい有機バーム加里入り複合666号	12	マリンカル
03	山口有機入りほうれん草肥料	13	くみあい粒状ミネグスーパー2号
04	くみあい菜種油粕	14	アズミン
05	カニガラ完全有機質肥料	15	ホウ砂
06	しまなみ有機	16	
07		17	
08		18	
09		19	
10		20	

※表にないものは、余白に記入してください。  
 ※別添の使用可能資材一覧表にない資材を使用したい場合は、事前にJAにご相談ください。

◆作業記録

作業名	計画	実績	備考
前作収穫終了		R2 10/26	
地上部刈取		R2 12/18	
畝上焼却		R3 1/5	
保温開始			
収穫開始			
立茎			
中耕			
摘心			
収穫終了			

⇒裏面に続く

# JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)

使用した成分回数の合計が「10回以下」となるよう、気をつけましょう  
 ※この表に掲載している薬剤は、基本1剤1成分でカウントします。(カウント対象の注釈があるものを除く)

## ◆防除実績

用途	害虫	コード	系統	成分名	薬剤名	希釈倍数・使用量・散布液量等	収穫前日数	使用回数	備考 (適用のある病害虫等)	処理日					使用した成分回数	
										1回	2回	3回	4回	5回		
殺菌	普	3	アザミウマ生合成阻害	トリフルミゾール	トリフミン水和剤	1000倍 3L/m <sup>2</sup> 灌注処理	7日	1回	立枯病	/						
殺菌	普	3	アザミウマ生合成阻害	マイクロブタニル	ラリー水和剤	4000倍 150~300L/10a	前日	2回	斑点病	/	/					
殺菌	普	7	酸アミド	ベンチオピラド	アフエツフロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	普	11	ストロビルリン	アソキシストロピン	アミスター20フロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	普	MO1	有機第二類	水酸化第二類	コサイド3000	2000倍 100~300L/10a	—	—	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/	/		カウント対象外
殺菌	普	MO5	その他、天然物	TPN	ダコニール1000	1000倍 100~400L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病、疫病	/	/	/	/			
殺虫	劇	4A	ネオニコチノイド	アセタミプリド	モスピラン顆粒水溶剤	4000倍 100~300L/10a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/					
殺虫	普	4A	ネオニコチノイド	ジノテフラン	スタークル顆粒水溶剤	2000倍 100~800L/10a	前日	3回	ジュウシホシクビナガハムシ、カメムシ類、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/	/				
殺虫	普	5	スピノシン	スピノサド	スピノエース顆粒水和剤	5000倍 100~300L/10a	前日	2回	アザミウマ類	/	/					カウント対象外
殺虫	普	5	スピノシン	スピネトラム	ディアナSC	2500~5000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類、コナジラミ類(2500倍)、ジュウシホシクビナガハムシ	/	/					
殺虫	普	6	マクロライド	エマメクテン変異体	アフーム乳剤	2000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ	/	/					
殺虫	普	6	チオキサジン	ミルベメクラン	コロマイド乳剤	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	ハダニ類	/	/					カウント対象外
殺虫	劇	13	その他	クロルフェナピル	コテツフロアブル	2000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ジュウシホシクビナガハムシ、ハダニ類	/	/					
殺虫	普	15	昆虫成長制御	フルフェノクスロン	カスケード乳剤	4000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類	/	/					
殺虫	劇	39	その他	トルフェンピラド	ハチハチフロアブル	1000倍 100~800L/11a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、ツマグロオオスカシメ、コナジラミ類、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	普	28	ジアミド	クロラントラニリブロール	プレバソフロアブル5	2000倍 100~300L/10a	前日	3回	ハスモンヨトウ	/	/	/				
殺虫	普	un	その他	ピリダリル	プレオフロアブル	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	普	un	有機、天然物	有機第二類	スラゴ	1~5g/m <sup>2</sup> ※養分調整	発生時	—	ナメクジ類、カタツムリ類の発生あるいは被害を受けた場所又は特に配置	/	/	/	/	/		カウント対象外
殺虫	普	—	天然物	還元重粉触媒	エコピタ液剤	100倍 100~300L/10a	前日	—	アブラムシ類、ハダニ類、コナジラミ類	/	/	/	/	/		カウント対象外
殺虫	普	—	殺菌・殺虫の他、天然物	脂肪酸グリセリド	サンクリスタル乳剤	300~900倍 150~500L/10a	前日	—	アブラムシ類、コナジラミ類(300倍)、ハダニ類(300~800倍)	/	/	/	/	/		カウント対象外

この表にない剤を使用した場合は、以下の余白に記載してください

										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		

⚠️  
 ・同じコードや系統、成分の剤は作用機構が似ています。  
 耐性菌や抵抗性害虫の発生を防ぐため、同じ剤の運用は避けましょう  
 ・ラベル等に記載されている登録内容を守って使用しましょう。  
 (迷った時は、使用する前に相談するようにしましょう。)  
 ・記載の適用情報は令和2年11月の情報です。

化学合成農薬の総使用回数	0回(削減率100%)
山口県慣行基準	20回

# JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)

認証区分: エコ50
生産部会名: JA山口県南すおうアスパラガス部会
作物名: アスパラガス
品種名: <i>アスパラ</i>

圃場面積:

20.04a

◆栽培日誌

	定植年月日	計画・目標	実績
作業名	平成・令和 年	kg	kg
	春・秋 植え	( kg/10a)	( kg/10a)

◆現地確認実績

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

◆栽培管理記録確認欄

3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	収穫終了後
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

◆施肥・土づくり実績

施用月日	コード	施用量	10aあたり換算	ラシ化学肥料由来N量
月 日	01	2000 kg	kg/10a	kg/10a
月 日	02	250 kg	kg/10a	kg/10a
月 日	03	100 kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
化学肥料由来N量 計			0kg/10a	(削減率100%)
山口県慣行基準			60.5 kg/10a	

◆資材コード

コード	肥料資材名	コード	肥料資材名
01	牛糞堆肥	11	サンライム
02	くみあい有機バーム加里入り複合666号	12	マリンカル
03	山口有機入りほうれん草肥料	13	くみあい粒状ミネグスーパー2号
04	くみあい菜種油粕	14	アズミン
05	カニガラ完全有機質肥料	15	ホウ砂
06	しまなみ有機	16	
07		17	
08		18	
09		19	
10		20	

※表にないものは、余白に記入してください。  
 ※別添の使用可能資材一覧表にない資材を使用したい場合は、事前にJAにご相談ください。

◆作業記録

	作業名	計画	実績	備考
栽培管理	前作収穫終了		R10/26	
	地上部刈取		R2 12/15~17	
	畝上焼却		R3 1/6~7	
	保温開始			
	収穫開始			
	立茎			
	中耕			
	摘心			
	収穫終了			

⇒裏面に続く

# JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)

使用した成分回数の合計が「10回以下」となるよう、気をつけましょう  
 ※この表に掲載している薬剤は、基本1剤1成分でカウントします。(カウント対象の注釈があるものを除く)

## ◆防除実績

用途	害虫	コード	系統	成分名	薬剤名	希釈倍数・使用量・散布液量等	収穫前日数	使用回数	備考 (適用のある病害虫等)	処理日					使用した成分回数	
										1回	2回	3回	4回	5回		
殺菌	普	3	ストロム生合成阻害	トリフルミゾール	トリフミン水和剤	1000倍 3L/m <sup>2</sup> 灌注処理	7日	1回	立枯病	/						
殺菌	普	3	ストロム生合成阻害	マイクロブタニル	ラーイ水和剤	4000倍 150~300L/10a	前日	2回	斑点病	/	/					
殺菌	普	7	酸アミド	ペンテオピラド	アフエツフロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	普	11	ストロルリン	アソキシストロピン	アミスター20フロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	普	M01	無機	水酸化第二銅	コサイド3000	2000倍 100~300L/10a	—	—	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺菌	普	M05	その他、天然物	TPN	ダコニール1000	1000倍 100~400L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病、疫病	/	/	/	/			
殺虫	劇	4A	ネオニコチノイド	アセタミプリド	モスピラン顆粒水溶剤	4000倍 100~300L/10a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/					
殺虫	普	4A	ネオニコチノイド	ジノテフラン	スタークル顆粒水溶剤	2000倍 100~800L/10a	前日	3回	ジュウシホシクビナガハムシ、カメムシ類、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/	/				
殺虫	普	5	スピノシン	スピメトラム	スピナーース顆粒水和剤	5000倍 100~300L/10a	前日	2回	アザミウマ類	/	/					カウント対象外
殺虫	普	5	スピノシン	スピネトラム	ディアナSC	2500~5000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類、コナジラミ類、ジュウシホシクビナガハムシ	/	/					
殺虫	普	6	マクロライド	エマメクテン安息香酸塩	アフアーム乳剤	2000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ	/	/					
殺虫	普	6	マクロライド	ミルベメクチン	コロマイド乳剤	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	ハダニ類	/	/					カウント対象外
殺虫	劇	13	その他	クロルフェナピル	コテツフロアブル	2000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ジュウシホシクビナガハムシ、ハダニ類	/	/					
殺虫	普	15	昆虫成体忌避	フルフェノクスロン	カスケード乳剤	4000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類	/	/					
殺虫	劇	39	その他	トルフェンピラド	ハチハチフロアブル	1000倍 100~800L/11a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、ツマグロオカズミガ、コナジラミ類、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	普	28	ジアミド	クロラントラニプリロール	プレバソフロアブル5	2000倍 100~300L/10a	前日	3回	ハスモンヨトウ	/	/	/				
殺虫	普	un	その他	ピリダリル	プレオフロアブル	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	普	un	無機、天然物	硝酸第二鉄	スラゴ	1~5g/m <sup>2</sup> ※備考参照	発生時	—	ナメクジ類、カタツムリ類の発生ある時は加害を受けた場所又は株元に配置	/	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺虫	普	—	天然物	還元澱粉糖化物	エコピタ液剤	100倍 100~300L/10a	前日	—	アブラムシ類、ハダニ類、コナジラミ類	/	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺虫	普	—	殺菌、その他、天然物	脂肪酸グリセリド	サンクリスタル乳剤	300~600倍 150~500L/10a	前日	—	アブラムシ類、コナジラミ類(300倍)、ハダニ類(300~600倍)	/	/	/	/	/	/	カウント対象外
この表にない剤を使用した場合は、以下の余白に記載してください										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		



・同じコードや系統、成分の剤は作用機構が似ています。耐性菌や抵抗性害虫の発生を防ぐため、同じ剤の連用は避けましょう  
 ・ラベル等に記載されている登録内容を守って使用しましょう。(迷った時は、使用する前に相談するようにしましょう。)  
 ・記載の適用情報は令和2年11月の情報です。

化学合成農薬の総使用回数 0回(削減率100%)  
 山口県慣行基準 20回



JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)

認証区分: エコ50
生産部会名: JA山口県南すおうアスパラガス部会
作物名: アスパラガス
品種名: <i>アスパラ</i>

圃場面積: *7.62a*

◆栽培日誌

定植年月日		計画・目標	実績
平成・令和	年		
作業区	区	( kg/10a)	( kg/10a)
春・秋 植え			

◆現地確認実績

<i>2/18</i>	/	/	/	/	/	/	/	/	/
<i>2/18</i>	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

◆栽培管理記録確認欄

3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	収獲終了後
<i>3/1</i>	/	/	/	/	/	/	/	/
<i>3/1</i>	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

◆施肥・土づくり実績

施用月日	コード	施用量	10aあたり換算	うち化学肥料由来N量
<i>10月14日</i>	<i>01</i>	<i>2000kg</i>	<i>kg/10a</i>	<i>kg/10a</i>
月 日	<i>02</i>	kg	<i>250 kg/10a</i>	kg/10a
月 日	<i>11</i>	kg	<i>100 kg/10a</i>	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
月 日		kg	kg/10a	kg/10a
化学肥料由来N量 計			0kg/10a	(削減率100%)
山口県慣行基準			60.5 kg/10a	

◆資材コード

コード	肥料資材名	コード	肥料資材名
01	牛糞堆肥	11	サンライム
02	くみあい有機バーム加里入り複合666号	12	マリンカル
03	山口有機入りほうれん草肥料	13	くみあい粒状ミネGスーパー2号
04	くみあい菜種油粕	14	アズミン
05	カニガラ完全有機質肥料	15	ホウ砂
06	しまなみ有機	16	
07		17	
08		18	
09		19	
10		20	

※表にないものは、余白に記入してください。  
※別添の使用可能資材一覧表にない資材を使用したい場合は、事前にJAにご相談ください。

◆作業記録

作業名	計画	実績	備考
前作収穫終了		<i>R2</i> <i>10/30</i>	
地上部刈取		<i>R2</i> <i>12/21</i>	
畝上焼却		<i>R3</i> <i>1/3~15</i>	
保温開始			
収穫開始			
立茎			
中耕			
摘心			
収穫終了			

# JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)

使用した成分回数の合計が「10回以下」となるよう、気をつけましょう  
 ※この表に掲載している薬剤は、基本1剤1成分でカウントします。(カウント対象の注釈があるものを除く)

## ◆防除実績

用途	害虫	コード	系統	成分名	薬剤名	希釈倍数・使用量・散布液量等	収穫前日数	使用回数	備考 (適用のある病害虫等)	処理日					使用した成分回数	
										1回	2回	3回	4回	5回		
殺菌	音	3	ストロビ生合成阻害	トリフルミゾール	トリフミン水和剤	1000倍 3L/m <sup>2</sup> 灌注処理	7日	1回	立枯病	/						
殺菌	音	3	ストロビ生合成阻害	マイクロブタニル	ラーイ水和剤	4000倍 150~300L/10a	前日	2回	斑点病	/	/					
殺菌	音	7	酸アミド	ベンチオピラド	アフエツフロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、萎枯病、斑点病	/		/	/			
殺菌	音	11	ストロビリン	アソキシストロピン	アミスター20フロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、萎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	音	M01	無機	水酸化第二銅	コサイド3000	2000倍 100~300L/10a			褐斑病、萎枯病、斑点病	/	/	/	/	/		カウント対象外
殺菌	音	M05	その他、天然物	TPN	ダコニール1000	1000倍 100~400L/10a	前日	4回	褐斑病、萎枯病、斑点病、疫病	/	/	/	/			
殺虫	劇	4A	ネオニコチノイド	アセタミプリド	モスピラン顆粒水溶剤	4000倍 100~300L/10a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/					
殺虫	音	4A	ネオニコチノイド	ジノテフラン	スタークル顆粒水溶剤	2000倍 100~800L/10a	前日	3回	ジュウシホシクビナガハムシ、カメムシ類、コナジラミ類、アザミウマ類	/		/				
殺虫	音	4E	スピノシン	スピキサド	スピノエース顆粒水和剤	5000倍 100~300L/10a	前日	2回	アザミウマ類	/	/					カウント対象外
殺虫	音	5	スピノシン	スピネトラム	ディアナSC	2500~5000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類、コナジラミ類、ジュウシホシクビナガハムシ	/	/					
殺虫	音	6	マクロライド	エマメクテン安息香酸塩	アフアーム乳剤	2000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ	/	/					
殺虫	音	6	ミルベメクチン	ミルベメクチン	コロマイト乳剤	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	ハダニ類	/	/					カウント対象外
殺虫	劇	13	その他	クロルフェナピル	コテツフロアブル	2000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ジュウシホシクビナガハムシ、ハダニ類	/	/					
殺虫	音	15	昆虫成長制御	フルフェノクスロン	カスケード乳剤	4000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類	/	/					
殺虫	劇	39	その他	トルフェンピラド	ハチハチフロアブル	1000倍 100~800L/11a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、ツマゲロアオカスガムシ、コナジラミ類、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	音	28	ジアミド	クロラントラニプリロール	ブレバソフロアブル5	2000倍 100~300L/10a	前日	3回	ハスモンヨトウ	/	/	/				
殺虫	音	un	その他	ピリダリル	ブレオフロアブル	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	音	un	無機、天然物	燐酸第二鉄	スラゴ	1~5g/m <sup>2</sup> ※備考参照	発生時		カメクシ類、カタツムリ類の発生あるいは加害を受けた場所又は株元にご配置	/	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺菌・殺虫	音	—	天然物	還元澱粉糖化合物	エコビタ液剤	100倍 100~300L/10a	前日		アブラムシ類、ハダニ類、コナジラミ類	/	/	/	/	/	/	カウント対象外
殺菌・殺虫	音	—	殺菌、その他、天然物	脂肪酸グリセリド	サンクリスタル乳剤	300~600倍 150~500L/10a	前日		アブラムシ類、コナジラミ類(300倍)、ハダニ類(300~600倍)	/	/	/	/	/	/	カウント対象外
この表にない剤を使用した場合は、以下の余白に記載してください										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		
										/	/	/	/	/		



・同じコードや系統、成分の剤は作用機構が似ています。  
 耐性菌や抵抗性害虫の発生を防ぐため、同じ剤の連用は避けましょう  
 ・ラベル等に記載されている登録内容を守って使用しましょう。  
 (迷った時は、使用する前に相談するようにしましょう。)  
 ・記載の適用情報は令和2年11月の情報です。

化学合成農薬の総使用回数 〇回(削減率100%)  
 山口県慣行基準 20回

# JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)

認証区分: エコ50
生産部会名: JA山口県南すおうアスパラガス部会
作物名: アスパラガス
品種名: <i>マサトキ</i>

圃場面積: 7.98a

◆栽培日誌

	定植年月日	計画・目標	実績
作物名	平成・令和 年	kg	kg
	春・秋 植え	( kg/10a)	( kg/10a)

◆現地確認実績

	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

◆栽培管理記録確認

3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	記録終了後
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3/1								
	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印	確認印

◆施肥・土づくり実績

施用月日	コード	施用量	10aあたり換算	うち化学肥料由来N量
1月 13日	01	2000 kg	kg/10a	kg/10a
1月 14日	11	kg	100 kg/10a	kg/10a
1月 17日	02	250 kg	kg/10a	kg/10a
1月 18日		kg	kg/10a	kg/10a
1月 19日		kg	kg/10a	kg/10a
1月 20日		kg	kg/10a	kg/10a
1月 21日		kg	kg/10a	kg/10a
1月 22日		kg	kg/10a	kg/10a
1月 23日		kg	kg/10a	kg/10a
1月 24日		kg	kg/10a	kg/10a
1月 25日		kg	kg/10a	kg/10a
1月 26日		kg	kg/10a	kg/10a
1月 27日		kg	kg/10a	kg/10a
1月 28日		kg	kg/10a	kg/10a
1月 29日		kg	kg/10a	kg/10a
1月 30日		kg	kg/10a	kg/10a
1月 31日		kg	kg/10a	kg/10a
化学肥料由来N量 計			0kg/10a	(削減率100%)
山口県慣行基準			60.5 kg/10a	

◆資材コード

コード	肥料資材名	コード	肥料資材名
01	牛糞堆肥	11	サンライム
02	くみあい有機バーム加里入り複合666号	12	マリンカル
03	山口有機入りほうれん草肥料	13	くみあい粒状ミネGスーパー2号
04	くみあい菜種油粕	14	アズミン
05	カニガラ完全有機質肥料	15	ホウ砂
06	しまなみ有機	16	
07		17	
08		18	
09		19	
10		20	

※表にないものは、余白に記入してください。  
 ※別添の使用可能資材一覧表にない資材を使用したい場合は、事前にJAにご相談ください。

◆作業記録

作業名	計画	実績	備考
前作収穫終了		R2 10/30	
地上部刈取		R2 12/21	
畝上焼却		R3 1/7-8	
保温開始			
収穫開始			
立茎			
中耕			
摘心			
収穫終了			

⇒裏面に続く

# JA山口県南すおうアスパラガス部会 栽培・防除日誌(令和3年産)

使用した成分回数の合計が「10回以下」となるよう、気をつけましょう  
 ※この表に掲載している薬剤は、基本1剤1成分でカウントします。(カウント対象の注釈があるものを除く)

## ◆防除実績

用途	害虫	コード	系統	成分名	薬剤名	希釈倍数・使用量・散布液量等	収穫前日数	使用回数	備考 (適用のある病害虫等)	処理日					使用した成分回数	
										1回	2回	3回	4回	5回		
殺菌	音	3	SPD-1 生合成阻害	トリフルミゾール	トリフミン水和剤	1000倍 3L/m <sup>2</sup> 灌注処理	7日	1回	立枯病	/						
殺菌	音	3	SPD-1 生合成阻害	マイクロブタニル	ラーイ水和剤	4000倍 150~300L/10a	前日	2回	斑点病	/	/					
殺菌	音	7	酸アミド	ベンチオピラド	アフエツフロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	音	11	ストロピルリン	アソキシトロンピン	アミスター20フロアブル	2000倍 100~300L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/			
殺菌	音	M01	無機	水酸化第二銅	コサイド3000	2000倍 100~300L/10a			褐斑病、茎枯病、斑点病	/	/	/	/	/	カウント対象外	
殺菌	音	M05	その他、天然物	TPN	ダコニール1000	1000倍 100~400L/10a	前日	4回	褐斑病、茎枯病、斑点病、疫病	/	/	/	/			
殺虫	劇	4A	ネオニコチノイド	アセタミプリド	モスピラン顆粒水溶剤	4000倍 100~300L/10a	前日	2回	アブラムシ類、ジュウシホシクビナガハムシ、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/					
殺虫	音	4A	ネオニコチノイド	ジノテフラン	スタークル顆粒水溶剤	2000倍 100~800L/10a	前日	3回	ジュウシホシクビナガハムシ、カメムシ類、コナジラミ類、アザミウマ類	/	/	/				
殺虫	音	4B	スピロシリン	スピノサド	スピノエース顆粒水溶剤	5000倍 100~300L/10a	前日	2回	アザミウマ類	/	/				カウント対象外	
殺虫	音	5	スピロシリン	スピネトラム	ディアナSC	2500~5000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類、コナジラミ類(2500倍)、ジュウシホシクビナガハムシ	/	/					
殺虫	音	6	マクロライド	エマメクテン安息香酸塩	アフアーム乳剤	2000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ	/	/					
殺虫	音	6	ピロリジン	ミルベメクテン	コロマイド乳剤	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	ハダニ類	/	/				カウント対象外	
殺虫	劇	13	その他	クロルフェナピル	コテツフロアブル	2000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ジュウシホシクビナガハムシ、ハダニ類	/	/					
殺虫	音	15	昆虫成長制御	フルフェノクスロン	カスケード乳剤	4000倍 100~500L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、アザミウマ類	/	/					
殺虫	劇	39	その他	トルフェンピラド	ハチハチフロアブル	1000倍 100~800L/11a	前日	2回	アブラムシ類、ショウジョウバエ類、ナガハムシ、クマノアオカミムシ、コナジラミ類、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	音	28	ジアミド	クロラントラニリプロール	プレバソフロアブル5	2000倍 100~300L/10a	前日	3回	ハスモンヨトウ	/	/	/				
殺虫	音	un	その他	ピリダリル	プレオフロアブル	1000倍 100~300L/10a	前日	2回	オオタバコガ、ハスモンヨトウ、ヨトウムシ、ネギアザミウマ	/	/					
殺虫	音	un	無機、天然物	燐酸第二鉄	スラゴ	1~5g/m <sup>2</sup> ※備考参照	発生時		ナメクジ類、カタツムリ類の発生あるいは加害を受けた場所又は株元(配置時)	/	/	/	/	/	カウント対象外	
殺虫	音	—	天然物	還元殺粉糖化物	エコビタ液剤	100倍 100~300L/10a	前日		アブラムシ類、ハダニ類、コナジラミ類	/	/	/	/	/	カウント対象外	
殺虫	音	—	殺菌、その他、天然物	脂肪酸グリセリド	サンクリスタル乳剤	300~600倍 150~500L/10a	前日		アブラムシ類、コナジラミ類(300倍)、ハダニ類(300~600倍)	/	/	/	/	/	カウント対象外	

この表にない剤を使用した場合は、以下の余白に記載してください

										/	/	/	/	/	
										/	/	/	/	/	
										/	/	/	/	/	
										/	/	/	/	/	



・同じコードや系統、成分の剤は作用機構が似ています。  
 耐性菌や抵抗性害虫の発生を防ぐため、同じ剤の連用は避けましょう  
 ・ラベル等に記載されている登録内容を守って使用しましょう。  
 (迷った時は、使用する前に相談するようにしましょう。)  
 ・記載の適用情報は令和2年11月の情報です。

化学合成農薬の総使用回数 0回(削減率100%)  
 山口県慣行基準 20回