

カンキツ\*<sup>1</sup>(作物群登録)(果樹類の登録農薬も使用できる)

	薬剤名	ミ カ ン キ ツ	そ の 他 の カ ン キ ツ	作 用 機 構 分 類 コ ー ド	人 畜 毒 性	使 用 時 期 (日 数)	使 用 回 数	か い よ う 病	赤 衣 病	灰 色 か び 病	褐 色 腐 敗 病
1	I Cボルドー66DFL	☆	☆	M1		-	-	◎			
2	I Cボルドー412FL	☆	☆	M1		-	-	◎			
3	Zボルドー水	☆	☆	M1		-	-	◎			
4	クブロシールドFL	☆	☆	M1		-	-	◎			
5	コサイド3000DF	☆	☆	M1		*i -	- -	◎			◎
6	ドイツボルドーA水	☆	☆	M1		-	-	◎			
7	石灰硫黄合剤	☆ ☆		M2		- 冬	- -	◎			
8	アグロケア水	☆	☆	BM2		1	-			◎	
9	エコショット顆水	☆	☆	BM2		*e	-			◎	
10	パチスター水	☆	☆	BM2		*g	-			◎	
11	ボトキラー水	☆	☆	BM2		*f	-			◎	
12	バイオキーパー水	☆	☆	-		*g	-	◎			
13	マスタピース水	☆	☆	-		1	-	◎			
14	ジーファイン水	☆	☆	NC・M1		1	-	◎			
15	トップジンM水	☆ ☆		1		1 1	5 5			◎	
16	トップジンMペースト	☆	☆	1		*h	3				
17	ベンレート水	☆ ☆		1		1 1	4 2			◎	
18	アフェットFL	☆	☆	7		1	3			◎	
19	カナメFL	☆	☆	7	劇	1	3			◎	
20	カンタスDF	☆	☆	7		14	3			◎	
21	ケンジャFL	☆	☆	7		7	3			◎	
22	パレード15FL	☆	☆	7		7	2			◎	
23	フルーツセイバーFL	☆	☆	7		1	3			◎	
24	ストロビーDF	☆	☆	11		14	3			◎	◎
25	ファンタジスタ顆水	☆	☆	11		14	3			◎	
26	ライメイFL	☆	☆	21		1	3				◎
27	ランマンFL	☆	☆	21		1	3				◎
28	フロンサイドSC	☆	☆	29		30	1			◎	
29	フルピカFL	☆	☆	9		*b	2			◎	
30	マイコシールド水	☆ ☆		41		60 30	2 2	◎ ◎			
31	スミレックス水	☆ ☆		2		30 30	3 2			◎ ◎	
32	ロブラール水	☆	☆	2		7	3			◎	
33	オーシャイン水	☆ ☆		3		1 7	5 5			◎ ◎	
34	マネージDF	☆	☆	3		30	3				
35	パスワード顆水	☆	☆	17		14	2			◎	
36	ピクシオDF	☆	☆	17		1	3			◎	
37	ポリオキシシNAL水	☆	☆	19		14	5		◎		
38	レーバスFL	☆	☆	40		1	3				◎

黒 点 病	黒 腐 病	黄 斑 病	そ ば か す 病	そ う か 病	小 黒 点 病	炭 疽 病	青 か び 病	緑 か び 病	白 か び 病	軸 腐 病	幹 腐 病	こ う じ か び 病	す す 斑 病	ゆ 合 促 進 ( 枯 込 防 止 )	
◎				◎							◎				1
◎															2
		◎		◎											3
◎				◎											4
															5
◎				◎											6
◎				◎											7
															8
															9
															10
															11
															12
															13
				◎			◎	◎		◎					14
							◎	◎		◎					15
				◎		◎	◎	◎	◎	◎	◎			◎	16
				◎		◎	◎	◎	◎	◎					17
				◎											18
				◎											19
															20
◎				◎											21
				◎											22
◎				◎											23
◎		◎	◎	◎											24
◎				◎											25
															26
															27
◎				◎											28
															29
															30
															31
	◎	◎													32
				◎			◎	◎							33
				◎			◎	◎							34
				◎											35
															36
															37
															38

## カンキツ\*1 (作物群登録)(果樹類の登録農薬も使用できる)

	薬剤名	ミ カ ン キ ツ	そ の 他 の カ ン キ ツ	作 用 機 構 分 類 コ ー ド	人 畜 毒 性	使 用 時 期 (日 数)	使 用 回 数	か い よ う 病	赤 衣 病	灰 色 か び 病	褐 色 腐 敗 病
39	アリエッティ水	☆	☆	P7		1	3				◎
40	バリダシン液5	☆	☆	U18		7	4	◎			
41	オキシンドー水80	☆		M1		30	5				
		☆				30	3				
42	キノンドーFL	☆		M1		30	5				
43	バッチレート塗	☆		M1		*j	5				
		☆				*j	3				
44	ジマンダイセン水	☆		M3		30	4		◎		◎
		☆				90	4		◎		◎
45	ペンコゼブ水	☆		M3		30	4				◎
		☆				90	4				◎
46	ベフラン液25	☆		M7	劇	1	3				
		☆				1	2				
47	ベルコートFL	☆		M7		1	3			◎	
		☆				1	2			◎	
48	デランFL	☆	☆	M9	劇	30	3				
49	リドミルゴールドMZ 顆水	☆		4・M3		30	2				◎
50	ゲッター水	☆				7	5				
		☆	☆	1・10		21	5				
		☆	☆			*a	5			◎	
51	ラビライト水	☆		1・M3		60	2			◎	
52	ベフトップジンFL	☆		1・M7	劇	7	3				
		☆				1	2				
53	スミブレンド水	☆		10・2		*d	3			◎	
54	ナリアWDG	☆	☆	7・11		14	3			◎	
55	ナティーボFL	☆	☆	11・3		1	3			◎	
56	スイッチ顆水	☆				7	3			◎	
		☆		9・12		45	2			◎	
57	カスミンボルドー水	☆		24・M1		7	5	◎			
		☆				45	5	◎			
58	テーク水	☆		3・M3		30	3			◎	
		☆	☆			90	3			◎	
59	ダイマジン水	☆	☆	17・M7		14	2			◎	
60	ポリバリン水	☆		19・M7		*f	3			◎	
		☆				21	2			夕	
61	キンセツト水80	☆		M1・M1		30	5	◎			
		☆				30	3	◎			

\*1:カンキツ…「農薬登録における適用作物名について」(P.41)を参照のこと。

※みかん、みかんを除くカンキツ(なつみかん、ゆず、レモン等)に使用できる農薬(使用法)を☆で区別した。

黒 点 病	黒 腐 病	黄 斑 病	そ ば か す 病	そ う か 病	小 黒 点 病	炭 疽 病	青 か び 病	緑 か び 病	白 か び 病	軸 腐 病	幹 腐 病	こ う じ か び 病	す す 斑 病	ゆ 合 促 進 ( 枯 込 防 止 )	
															39
															40
◎		◎		◎		さ									41
◎		◎		◎		さ					◎				42
◎				◎										◎	43
											◎			◎	44
◎		◎	◎	◎	◎	さ					◎				45
◎		◎	◎	◎	◎	さ					◎				46
	◎						◎	◎	◎				◎		47
	◎			◎			◎	◎	◎		ゆ		◎		48
◎				◎		さ				◎	◎				49
				◎											50
				◎											51
◎		◎	◎	◎	◎										52
	◎					◎	◎	◎	◎	◎		◎	◎		53
	◎					◎	◎	◎	◎	◎		◎	◎		54
◎				◎	◎	さ									55
◎				◎		さ	◎	◎							56
◎															57
															58
◎				◎											59
◎				◎											60
				◎											61
				◎											61

\*a:開花期 \*b:開花期～幼果期(但し収穫90日前まで)  
 \*d:開花期(但し収穫30日前まで) \*e:開花期～落弁期  
 \*f:開花期～幼果期 \*g:発病前～発病初期  
 \*h:剪定整枝時、病患部削り取り直後、及び病枝切取後  
 \*i:発芽前又は生育期 \*j:剪定時及び病患部削り取り直後

冬:冬期 さ:炭疽病(さび果) ゆ:ゆずに登録 タ:タンカンを除く

カンキツ\*<sup>1</sup> (作物群登録) (果樹類の登録農薬も使用できる)

薬剤名	ミ	ナ	そ の 他 の カ ン キ ツ	作用 機 構 分 類 コ ー ド	人 畜 毒 性	使 用 時 期 (日 数)	使 用 回 数	ア ザ ミ ウ マ	チ ヤ ノ キ イ ロ ア ザ ミ ウ マ	ネ ギ ア ザ ミ ウ マ	ミ カ ン キ イ ロ ア ザ ミ ウ マ	ア ブ コ ラ ム シ	ヨ コ バ イ	カ イ ガ ラ ム シ	コ ナ カ イ ガ ラ ム シ	ロ ウ ム シ			
1 スピノエースFL	☆	☆	☆	5		7	2	◎	○	○	○								
2 コロマイト水	☆	☆	☆	6		7	2												
3 硫黄粉剤50	☆	☆	☆	UN		-	-												
4 石灰硫黄合剤	☆			UN		*Q	-												
5 クムラス顆水	☆	☆	☆	UN		-	-												
6 サルファーゾルFL	☆	☆	☆	UN		*b	-												
7 スピンドロン乳	☆	☆	☆	UNM		*h	-							◎	○	○			
					*c	-													
					*a	-													
					*i	-											◎	○	○
8 ハーベストオイル	☆	☆	☆	UNM		*h	-							◎	○	○			
					*j	-													
					*i	-										◎	○	○	
					*k	-													
9 バイオセーフ	☆	☆	☆	-		*m	-												
					*s	-													
10 ICボルドー66DFL	☆	☆	☆	-		*b	-												
11 クプロシールドFL	☆	☆	☆	-		*b	-												
12 粘着くん水	☆	☆	☆	-		1	-					◎							
13 オリオン水40	☆	☆	☆	1A	劇	14	3	◎	○	○	○	◎		◎	○	○			
14 ガットサイドS乳	☆	☆		1B		*e	1												
					*l	1													
					*o	1													
					*p	1													
15 カルホス乳	☆			1B	劇	30	4							◎	◎	○			
16 サッチューコートS乳	☆	☆		1B		*f	1												
					*n	1													
17 スミチオン乳	☆	☆	☆	1B		14	5	◎	○	○	○	◎			◎				
						3	◎	○	○	○	◎								
18 マラソン乳剤	☆	☆	☆	1B		14	5					◎		◎	◎	◎			
19 アークリンク水	☆	☆	☆	3A		1	3	◎											
20 アディオン乳	☆	☆	☆	3A		14	6	◎			◎								
21 テルスター水	☆	☆	☆	3A		1	3	◎			◎								
22 テルスターFL	☆	☆	☆	3A	劇	1	3	◎	○	○	○	◎	チ						
23 トレボン乳剤	☆	☆	☆	3A		1	3	◎											
						45	2	◎			◎								
25 マブリック水20	☆	☆	☆	3A	劇	21	2	◎				◎							
						45	2	◎			◎								
25 マブリックEW	☆	☆	☆	3A	劇	21	2	◎				◎							
						45	2	◎			◎								
26 ロディー水	☆	☆	☆	3A	劇	7	4	◎			◎								
27 ロディー乳	☆	☆	☆	3A	劇	7	4	◎			◎	ド							
28 ロビンフッドエアゾル	☆	☆	☆	3A		1	5												
29 アクタラ顆溶	☆	☆	☆	4A		14	3	◎	○	○	○	◎			◎	◎			
30 アドマイヤーFL	☆	☆	☆	4A	劇	*g	3	◎	○	○	○	◎		◎	◎	◎			
31 アドマイヤー顆水	☆	☆	☆	4A	劇	*g	3	◎	○	○	○	◎		◎	◎	◎			

カンキツ

カ  
ン  
キ  
ツ

ア カ マ ル カ イ ガ ラ ム シ	サ ン ホ ー ゼ カ イ ガ ラ ム シ	ヤ ノ ネ カ イ ガ ラ ム シ	コ ナ ジ ラ ミ	ミ カ ン ト ゲ コ ナ ジ ラ ミ	カ メ ム	ア オ バ ハ ゴ ロ モ	ミ カ ン キ ジ ラ ミ	ミ カ ン カ ン	ミ カ ン ツ ボ ミ タ マ バ エ	ス カ ン シ	ミ カ ン ハ モ グ リ	ハ マ キ ム シ	ミ ノ ガ	ア ゲ ハ	ハ ス モ ン ヨ ト	ケ ム	シ ヤ ク ト リ ム シ	ケ シ キ ス イ	ゾ ウ ム	コ ア オ ハ ナ ム グ	カ ミ キ リ ム	ミ カ ン ナ ガ タ マ ム	カ ネ タ タ	ク ワ ノ ミ ハ ム	ハ ダ ニ	チ ヤ ノ ホ コ リ ダ	サ ビ ダ ニ	ナ メ ク ジ	カ タ ツ ム リ											
																																	1							
							◎				◎															◎	◎	カ					2							
																									◎									3						
		◎																							◎									4						
																												カ						5						
																											カ							6						
◎	◎	◎																							◎	ミ								7						
		幼																							ミ									8						
◎	◎	◎																																	9					
																																				10				
																																				11				
																											ミ										12			
◎	◎	◎						成			◎	◎		◎		◎	ヨ	◎			◎	◎														13				
																																					14			
◎	◎	◎									◎	コ	◎		ク		◎				◎	◎															15			
																																						16		
	◎																																					17		
	◎																																					18		
◎	◎	若					◎																															19		
																																							20	
																																							21	
																																							22	
																																							23	
																																							24	
																																							25	
																																							26	
																																							27	
																																							28	
																																							29	
◎	◎	◎																																					30	
																																								31

カンキツ\*<sup>1</sup> (作物群登録) (果樹類の登録農薬も使用できる)

	薬剤名	ミ カ ン キ ツ	ナ ツ カ ン キ ツ	そ の 他 の カ ン キ ツ	作用 機 構 分 類 コ ー ド	人 畜 毒 性	使 用 時 期 (日 数)	使 用 回 数	ア ザ ミ ウ マ	チ ヤ ノ キ イ ロ ア ザ ミ ウ マ	ネ ギ ア ザ ミ ウ マ	ミ カ ン キ イ ロ ア ザ ミ ウ マ	ア ブ コ ラ ム シ	ヨ コ バ イ	カ イ ガ ラ ム シ	コ ナ カ イ ガ ラ ム シ	ロ ウ ム シ	
32	アルバリン顆溶 スタークル顆溶	☆	☆	☆	4A		1	3	◎			◎					◎	
33	ダントツ溶	☆	☆	☆	4A		1 150	3 3	◎	◎	◎	◎					◎	ツ
34	ベストガード溶	☆	☆	☆	4A		7	3	◎	◎	◎	◎						
35	モスピラン顆溶	☆	☆	☆	4A	劇	14	3	◎	◎	◎	◎			◎	◎	◎	
36	トランスフォームFL	☆	☆	☆	4C		1	3	◎	◎	◎	◎			◎	◎	◎	
37	ディアナWDG	☆	☆	☆	5		1	2	◎	◎	◎	◎						
38	デリゲートWDG	☆	☆	☆	5		1	2	◎	◎	◎	◎						
39	アグリメック乳	☆	☆	☆	6	劇	7	3	◎	◎	◎	◎						
40	アニキ乳	☆	☆	☆	6		1 3	4 4	◎									
41	マイキラー	☆	☆	☆	8	劇	30	3										
42	コルト顆水	☆	☆	☆	9B		1	3	◎			◎			◎	◎	◎	
43	ニッソラン水	☆	☆	☆	10A		7	2										
44	パロックFL	☆	☆	☆	10B		14 1	2 2										
45	オマイト水	☆	☆	☆	12C		7 14	2 2										
46	コテツFL	☆	☆	☆	13	劇	1	2	ネ	◎		◎						
47	カスゲード乳	☆	☆	☆	15		7	2	◎									
48	ノーモルト乳	☆	☆	☆	15		21	3										
49	マッチ乳	☆	☆	☆	15		14 21	3 1	◎									
50	アブロードFL	☆	☆	☆	16		45 14	3 3								幼 幼	幼 幼	幼 幼
51	カネマイトFL	☆	☆	☆	20B		7	1										
52	マイトコーネFL	☆	☆	☆	20D		7	1										
53	サンマイト水	☆	☆	☆	21A	劇	3	2	◎									
54	ダニトロンFL	☆	☆	☆	21A		1	2										
55	ハチハチFL	☆	☆	☆	21A	劇	1	2	◎	◎	◎	◎	◎	◎		◎		
56	ピラニカ水	☆	☆	☆	21A	劇	1 21	1 1										
57	ダニエモンFL	☆	☆	☆	23		7	1										
58	ダニゲッターFL	☆	☆	☆	23		1	1	◎									
59	モベントFL	☆	☆	☆	23		7	3	◎	◎	◎	◎	◎		◎	◎	◎	
60	スターマイトFL	☆	☆	☆	25A		7	1										
61	ダニサラバFL	☆	☆	☆	25A		1	2										
62	ダニオーテFL	☆	☆	☆	25B		1	1										
63	ダニコングFL	☆	☆	☆	25B		1	1										
64	エクシレルS E	☆	☆	☆	28		1	3	◎	◎	◎	◎			チ			
65	テッパン液	☆	☆	☆	28		1	2	◎	◎	◎	◎						
66	フェニックスFL	☆	☆	☆	28		1	2										

カンキツ





## カンキツ\*1 (作物群登録)(果樹類の登録農薬も使用できる)

薬剤名	ミ	ナ	そ の 他 の カ ン キ ツ	作用 機 構 分 類 コ ー ド	人 畜 毒 性 劇	使 用 時 期 (日 数)	使 用 回 数	ア ザ ミ ウ マ	チ ヤ ノ キ イ ロ ア ザ ミ ウ マ	ネ ギ ア ザ ミ ウ マ	ミ カ ン キ イ ロ ア ザ ミ ウ マ	ア ブ ラ ム シ	ヨ コ バ イ	カ イ ガ ラ ム シ	コ ナ カ イ ガ ラ ム シ	ロ ウ ム シ	
																	ン
67	ファインセーブFL	☆	☆	☆	34	7	2	◎	○	○	○						
68	モレスタン水	☆	☆	☆	UN	30	1										
69	フーモン乳	☆	☆	☆	-	1	-										
70	トラサイドA乳	☆	☆	☆	1B・1B	*d	1										
71	キラップJ水	☆	☆	☆	2B・3A	21	2	◎				◎					
72	アプロードエースFL	☆			16・21A	14	2							◎	○	○	
		☆	☆	☆		45	2						◎	○	○		

\*1:カンキツ…「農薬登録における適用作物名について」(P.41)を参照のこと。

※みかん、なつみかん、その他のカンキツ(ゆず、レモン等)に使用できる農薬(使用方法)を☆で区別した。

露:露地栽培 施:施設栽培

\*a:夏期(6~10月)

\*b:発生前~発生前

\*c:春期(4~5月)

\*d:産卵最盛期~幼虫食入初期(但し収穫14日前まで)

\*e:6~7月(産卵初期~産卵最盛期直前)(但し収穫90日前まで)

\*f:幼虫食入初期(但し収穫14日前まで)

\*g:収穫14日前まで(但し露地栽培については発芽期から開花期を除く)

\*h:冬期(12~3月)

\*i:夏期(6~7月中旬)

\*j:4~5月

\*k:着色後又は秋期(10~11月)

\*L:5~6月(成虫発生前直前)(但し収穫90日前まで)

\*m:3~6月中旬(使用方法は連続散布)

\*n:幼虫食入初期(但し収穫120日前まで)

\*o:6~7月(産卵初期~産卵最盛期直前)(但し収穫120日前まで)

\*p:5~6月(成虫発生前直前)(但し収穫120日前まで)

\*Q:商品により使用時期の登録内容が異なるので注意する

\*r:収穫30日前まで(但しミカンイロアザミウマは収穫14日前まで)

\*s:幼虫発生前

ア	サ	ヤ	コ	カ	ア	ミ	ミ	ミ	ス	ハ	ミ	ア	ハ	ケ	ケ	ゾ	コ	カ	ミ	カ	ハ	チ	サ	ナ	カ	
カ	マ	ル	ナ	メ	オ	カ	カ	カ	カ	マ	ノ	ゲ	ス	ク	シ	ウ	オ	キ	カ	ネ	ク	ヤ	ビ	メ	タ	
カ	マ	ル	ナ	メ	オ	カ	カ	カ	カ	マ	ノ	ゲ	ス	ク	シ	ウ	オ	キ	カ	ネ	ク	ヤ	ビ	メ	タ	
イ	ゼ	カ	ジ	ム	バ	ン	ン	ン	ン	キ	キ	モ	モ	ト	キ	ハ	ナ	リ	タ	ミ	ダ	ノ	ダ	ク	ツ	
ガ	イ	イ	ラ	シ	ハ	キ	シ	シ	シ	ム	ム	ン	ン	リ	ス	ナ	ム	ム	ハ	ハ	ホ	ホ	ク	ム	リ	
ラ	ガ	ガ	ミ	シ	ゴ	ジ	バ	バ	バ	シ	ガ	ハ	ト	ム	シ	ム	シ	シ	タ	ニ	コ	コ	ジ	リ		
ム	ラ	ラ	ラ	シ	ロ	ラ	バ	バ	バ	シ	ガ	ハ	ト	ム	シ	ム	シ	シ	タ	ニ	コ	コ	ジ	リ		
シ	シ	シ	シ	シ	モ	ミ	エ	エ	類	類	類	類	類	類	類	類	類	類	類	類	類	類	類	類	類	
																					◎	◎			67	
																					◎	◎			68	
																					◎				69	
																	◎								70	
							成							◎	◎										71	
◎	◎	◎																				◎	カ		72	
◎	◎	◎																			◎	カ				

- カ:ミカンサビダニ
- キ:クワゴマダラヒトリ
- ク:クワゴマダラヒトリ若齢幼虫
- コ:コカクモンハマキ
- ゴ:ゴマダラカミキリ成虫
- ジ:ミカンコナジラミ
- ス:スグリゾウムシ
- チ:チャノミドリヒメヨコバイ
- ツ:ツノロウムシ
- ド:ミドリヒメヨコバイ
- ナ:ナミアゲハ
- ネ:ネギアザミウマを除く
- ノ:チャノコカクモンハマキ
- フ:フラーバラゾウムシ
- マ:ゴマダラカミキリ(主幹から株元に散布)及びゴマダラカミキリ成虫(散布)
- ミ:ミカンハダニ
- ユ:ユキヤナギアブラムシ
- ヨ:ヨモギエダシヤク
- リ:リュウキュウミカンサビダニ及びミカンサビダニ
- ワ:ワタミヒゲナガゾウムシ
- ゴ:ゴマダラカミキリ
- ナ:ナシマルカイガラムシ
- マ:ゴマダラカミキリ幼虫
- ル:ツノロウムシ幼虫及びルビーロウムシ幼虫

成:成虫 幼:幼虫 若:若齢幼虫 未:幼虫～未成熟成虫

カ  
ン  
キ  
ツ

## カンキツ(作物群登録) (果樹類の登録農薬も使用できる)

病害虫名	防除時期	防除方法	参考事項
かいよう病		1. 病苗を定植しないように注意する。 2. 病葉、病枝を除去する。	温州みかんは発生が少ない。 ミカンハモグリガの発生、台風の襲来、チッ素肥料の過施用は本病を助長する。
	新梢伸長期	・ 4月下旬～5月下旬、7、8月に次の薬剤のいずれかを散布する。 カスミンボルドー(水) #1 1000倍 Zボルドー(水) 500～1000倍	#1みかんとみかん以外では使用時期の登録が異なるので注意する。
	落花直後	・ 5月下旬～6月上旬に4-3式ボルドー液を散布する。	
青かび病・緑かび病	収穫前	・ 収穫前(10月下旬～11月中旬)に次の薬剤のいずれかを散布する。 トップジンM水和剤● 2000～3000倍 ベフラン液剤25#1 2000～3000倍 ベンレート水和剤●#1 4000～6000倍	病原菌は果皮の傷口から侵入し、貯蔵中に発生する。 ●耐性菌を生じやすいので連用しない。 貯蔵温度は3～5℃、湿度は80～85%が最適である。
	貯蔵前	・ 果皮に傷があるものはていねいに選別、除去する。	#1みかんとみかん以外では使用回数の登録が異なるので注意する。
黒点病	6月上旬～中旬 7月上旬～中旬 8月下旬～中旬 9月上旬	1. 病枝・枯れ枝は見つけしだい除去する。 2. 剪定枝などは早めに園外に埋没する。 3. 寒害、日焼け、虫害(カミキリムシなどせん孔害虫)などによる枯枝の発生を防ぐ。 4. 次の薬剤のいずれかを散布する。 ストロビードライフフロアブル 2000～3000倍 ジマンダイセン水和剤#1 みかん 400～800倍 みかんを除く 600～800倍 デランフロアブル 1000～1500倍 フロンサイドSC 2000倍 ラビライト水和剤# 500～800倍	病原菌は枯枝で越冬し降雨により胞子を飛して伝染源となる。葉や果実に黒点を生ずるだけでなく、樹脂病の原因ともなる。  #1みかんとみかん以外では使用時期の登録が異なるので注意する。  #みかんのみに適用
そうか病		1. 病苗を定植しないように注意する。 2. 病葉、病枝を除去する。	落花直後から梅雨期にかけて防除を重点的に行う。 チッ素肥料の過施用は本病を助長する。

## カンキツ(作物群登録) (果樹類の登録農薬も使用できる)

病害虫名	防除時期	防除方法	参考事項
(そうか病)	発芽直後～落花期	<ul style="list-style-type: none"> <li>次の薬剤のいずれかを散布する。</li> <li>デランフロアブル 1000倍</li> <li>ゲッター水和剤●#1                             <ul style="list-style-type: none"> <li>みかん 1000～1500倍</li> <li>みかんを除く 1500倍</li> </ul> </li> <li>トップジンM水和剤●#2 1000～1500倍</li> <li>ベンレート水和剤●#2 2000～3000倍</li> <li>マネージDF● 4000～6000倍</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●耐性菌を生じやすいので連用しない。</li> <li>#1みかんとみかん以外では使用時期の登録が異なるので注意する。</li> <li>#2みかんのみに適用</li> </ul>
アブラムシ類	5月・7～8月	<ul style="list-style-type: none"> <li>次の薬剤のいずれかを散布する。</li> <li>アクタラ顆粒水溶剤 3000倍</li> <li>アドマイヤーフロアブル*a 2000～5000倍</li> <li>アルバリン顆粒水溶剤 2000倍</li> <li>オリオン水和剤40 1000倍</li> <li>スタークル顆粒水溶剤 2000倍</li> <li>スミチオン乳剤# 1000～2000倍</li> <li>テルスター水和剤 1000倍</li> <li>ベストガード水溶剤 1000～2000倍</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>*a露地栽培については発芽期から開花期を除く</li> <li>#みかんおよびなつみかんのみに適用。但し、使用時期の登録が異なるので注意する。</li> </ul>
チャノキイロアザミウマ		<ul style="list-style-type: none"> <li>次の薬剤のいずれかを散布する。</li> <li>アクタラ顆粒水溶剤# 2000倍</li> <li>ベストガード水溶剤# 1000～2000倍</li> <li>モスピラン顆粒水溶剤# 2000～4000倍</li> </ul>	#アザミウマ類での登録
ミカンキイロアザミウマ		<ul style="list-style-type: none"> <li>次の薬剤のいずれかを散布する。</li> <li>オリオン水和剤40#1 1000倍</li> <li>コテツフロアブル#2 2000～6000倍</li> <li>ベストガード水溶剤#1 1000～2000倍</li> <li>モスピラン顆粒水溶剤#1 2000～4000倍</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>#1アザミウマ類での登録</li> <li>#2アザミウマ類(ネギアザミウマを除く)での登録</li> </ul>
コナカイガラムシ類	12～3月(冬期) 6～8月	<ul style="list-style-type: none"> <li>次の薬剤を散布する。</li> <li>スピンドロン乳剤# 60倍</li> <li>次の薬剤のいずれかを散布する。</li> <li>アクタラ顆粒水溶剤 2000～3000倍</li> <li>アルバリン顆粒水溶剤 1000～2000倍</li> <li>オリオン水和剤40# 1000倍</li> <li>スタークル顆粒水溶剤 1000～2000倍</li> <li>ダントツ水溶剤 2000～4000倍</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>#カイガラムシ類での登録</li> <li>12月は果実採集後、10日以上たってから散布する。また、老樹や樹勢の弱いものは薬害が出やすいので注意する。</li> </ul>

カンキツ

## カンキツ(作物群登録) (果樹類の登録農薬も使用できる)

病害虫名	防除時期	防除方法	参考事項
ナシマル カイガラ ムシ	幼虫発生期 6月下旬・ 7月上旬・ 8月中旬～ 下旬	・次の薬剤のいずれかを散布する。 トランスフォームフロアブル#1 1000～2000倍 アプロードフロアブル#2 1000倍	#1カイガラムシ類での 登録 #2カイガラムシ類幼虫 での登録。みかんとみ かん以外では使用時期 の登録が異なるので注 意する。
ツノロウ ムシ	7月中旬・ 8月中旬	・次の薬剤を散布する。 カルホス乳剤# 1000～1500倍	#みかんのみに適用 カイガラムシ類での登 録
ミカンコ ナジラミ	6月中旬～ 下旬・8月 中旬(幼虫 発生期)	・次の薬剤のいずれかを散布する。 コルト顆粒水和剤# 3000倍 ハチハチフロアブル# 1000倍	#コナジラミ類での登 録
ミカンハ モグリガ	7月中旬 8月上旬 (芽が5～10 mm伸びた時 に1回目)	・次の薬剤のいずれかを散布する。 カスケード乳剤 2000～4000倍 カルホス乳剤# 1000～1500倍 スピノエースフロアブル 4000～6000倍 テルスター水和剤 1000～2000倍	夏芽の発生状況に注 意し、発生の多い場合 は7～10日間隔の散布 が必要である。 #みかんのみに適用
ハマキム シ類	4月下旬・ 6月上旬・ 7月中旬・ 8月中旬・ 9月下旬	・次の薬剤のいずれかを散布する。 オリオン水和剤40 1000倍 カルホス乳剤# 1000～1500倍	コカクモンハマキ、 チャハマキの発生は、 年4～5回みられる。 #みかんのコカクモン ハマキでの登録 ◇果樹類(作物群登録) のページも参照のこ と。
カミキリ ムシ類	6～7月	・被害部を見つけ刺殺する。	#1みかんおよびなつみ かんのみに適用。但 し、使用時期の登録が 異なるので注意する。 #2ゴマダラカミキリで の登録
		1. 次の薬剤を樹幹の地際部から所 定の高さ(約30～40cm)まで丁寧に 塗布又は散布(1.5倍希釈液)す る。 ガットサイドS(乳)#1 1～1.5倍	
	2. 次の薬剤を散布する。 オリオン水和剤40#2 1000倍		
6月下旬 ～8月	・次の薬剤を、産卵最盛期～幼虫 食入初期(但し収穫14日前まで)に 樹幹部に十分散布する。 トラサイドA乳剤#3 200倍	#3みかんのみに適用	
成虫発生初 期	・次の薬剤を主幹部へ巻きつける。 バイオリサ・カミキリ* 1本/1樹	*果樹類での登録	

## カンキツ(作物群登録) (果樹類の登録農薬も使用できる)

病害虫名	防除時期	防除方法	参考事項
ミカンハダニ	4～5月・6～10月	・次の薬剤を散布する。 スピンドロン乳剤 100～200倍	同系統の薬剤の連用は避ける(ハダニ類防除薬剤の項参照)。  #1みかんとみかん以外では使用時期の登録が異なるので注意する。
	6～10月	・次の薬剤のいずれかを散布する。 サンマイト水和剤 2000～3000倍 ダニトロンフロアブル 1000～2000倍 バロックフロアブル#1 2000～3000倍 ピラニカ水和剤#2 1000～2000倍	
チャノホコリダニ	5～10月	・次の薬剤のいずれかを散布する。 カネマイトフロアブル 1000～1500倍 コテツフロアブル 2000～6000倍 サンマイト水和剤 3000倍	
ミカンサビダニ	7～9月	・次の薬剤を散布する。 ハチハチフロアブル 2000～3000倍	果梗、果実の一部にほこり状に群生したらただちに防除する。
その他の病害虫		フラーバラゾウムシ、ミカンナガタマムシ、ハスモンヨトウ、カネタタキ、ミカンキジラミ	