

作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	チオファネートメチル	
みかん	そうか病	30倍	8L/10a (8mL/m ²)	4～6月	5回以内	空中散布	8回以内 (塗布は3回以内、 散布、空中散布及び 無人航空機散布は 合計5回以内)	
	灰色かび病、そうか病	1000～1500倍				散布	8回以内 (塗布は3回以内、 散布は5回以内)	
かんきつ (みかんを除く)	貯蔵病害(軸腐病) 貯蔵病害(青かび病) 貯蔵病害(緑かび病)	2000～3000倍	200～700L/10a (200～700mL/m ²)	収穫前日まで	6回以内	散布	10回以内 (塗布は3回以内、 灌注は1回以内、 散布は6回以内)	
りんご	黒星病、うどんこ病 黒点病、褐斑病	1000～2000倍						
りんご	腐らん病 モニリア病(実腐れ) 輪紋病、すす点病、すす斑病	1000～1500倍			1回	灌注		
	白紋羽病	500～1000倍	—	休眠期～生育期				
なし	黒星病、うどんこ病	1500～2000倍	200～700L/10a (200～700mL/m ²)	収穫前日まで	6回以内	散布	11回以内 (塗布は3回以内、 休眠期の散布は 1回以内、 生育期の散布は 6回以内)	
	腐らん病	1000倍						
	輪紋病 心腐れ症(胴枯病菌) 胸枯病	1000～1500倍						
	白紋羽病	500～1000倍	—	休眠期	1回	灌注		
マルメロ かりん	腐らん病						9回以内 (塗布は3回以内、 散布は6回以内)	
かき	うどんこ病 炭疽病 落葉病 黒星落葉病 すす点病	1000～1500倍		収穫前日まで	6回以内	散布	10回以内 (塗布は3回以内、 休眠期の散布は 1回以内、 生育期の散布は 6回以内)	
	もも	灰星病、黒星病 ホモブシス腐敗病 枝折病、うどんこ病	1000倍					
ぶどう	灰色かび病、褐斑病 うどんこ病、黒とう病	1500～2000倍	200～700mL/m ²	収穫45日前まで	1回	散布	5回以内 (塗布は3回以内、 休眠期の散布は 1回以内、 生育期の散布は 1回以内)	
	晩腐病、芽枯病 苦腐病	1000倍						
おうとう	灰星病 せん孔病 幼果菌核病	1000～1500倍		収穫14日前まで	3回以内	散布	6回以内 (塗布は3回以内、 散布は3回以内)	
	びわ	ごま色斑点病 灰斑病	800倍					
びわ	白紋羽病	300～500倍	—	収穫後 (7月上旬～ 9月上旬)	1回	灌注	7回以内 (塗布は3回以内、 灌注は1回以内)	
	作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	チオファネートメチル
小粒核果類	灰星病 環紋葉枯病 葉炭疽病 黒星病 黒粒枝枯病	1000～1500倍	200～700L/10a (200～700mL/m ²)	収穫21日前まで	3回以内	散布	すももは6回以内 (塗布は3回以内、 休眠期の散布は 1回以内、 生育期の散布は 3回以内)、 その他の小粒核果類は 6回以内 (塗布は3回以内、 散布は3回以内)	
	いちじく	黒葉枯病	1000倍	収穫7日前まで				5回以内
キウイフルーツ	果実軟腐病		1～10L/株	収穫前日まで	5回以内	散布	8回以内 (塗布は3回以内、 散布は3回以内)	
	あけび (果実)	うどんこ病	200～700L/10a (200～700mL/m ²)	収穫7日前まで				3回以内
オリーブ	梢枯病			収穫30日前まで	2回以内	散布	5回以内 (塗布は3回以内、 散布は2回以内)	
くり	実炭疽病			収穫3日前まで	4回以内	散布	7回以内 (散布は4回以内、 塗布は3回以内)	
りんご(苗木) なし(苗木)	白紋羽病	500倍	—	—	1回	10分間 根部浸漬	6回以内 (散布は6回以内)	
もも(苗木)							7回以内 (散布は6回以内)	
桑(苗木)							3回以内	
水稲	ばか苗病	300～500倍		は種前 (浸種前 又は 浸種後)	1回	6～24時間 種子浸漬	3回以内 (種子への処理は 1回以内)	
		30倍				10分間 種子浸漬		
小麦	雪腐病	2000～2500倍	60～150L/10a (60～150mL/m ²)	根雪前	3回以内 (出穂期 以降は 2回以内)	散布	4回以内 (種子への処理は 1回以内、 散布及び 無人航空機散布は 合計3回以内、 出穂期以降は 2回以内)	
	雪腐大粒菌核病	1000倍	25L/10a (25mL/m ²)					
	赤かび病	250倍	1000～1500倍	収穫14日前まで				
	うどんこ病	1000～2000倍	60～150L/10a (60～150mL/m ²)					
	眼紋病	1000倍						
麦類 (小麦を除く)	雪腐病	2000～2500倍	60～150L/10a (60～150mL/m ²)	根雪前	3回以内 (出穂期 以降は 1回以内)	散布	3回以内 (種子への処理は 1回以内、 出穂期以降は 1回以内)	
	赤かび病	1000～1500倍		収穫30日前まで				
	うどんこ病	1000～2000倍						
だいち	紫斑病	種子重量の 0.5% 700～1500倍	—	は種前	1回	粉衣	4回以内 (種子への処理は 1回以内)	
	菌核病		100～300L/10a (100～300mL/m ²)	収穫14日前まで	4回以内	散布	5回以内 (種子への処理は 1回以内、 は種後は4回以内)	
あずき	輪紋病 炭疽病	700～1000倍						
作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	チオファネートメチル	
いんげんまめ	角斑病、菌核病 苗立枯病 炭疽病	700～1000倍		収穫7日前まで	4回以内	散布	5回以内 (種子への処理は 1回以内、 は種後は4回以内)	
	えんどうまめ	褐斑病 さやえんどう さやえんどう	2000倍	収穫前日まで				3回以内
えだまめ	菌核病		100～300L/10a (100～300mL/m ²)	収穫7日前まで	4回以内	散布	5回以内 (種子への処理は 1回以内、 は種後は4回以内)	
らっかせい	褐斑病、黒洗病 うどんこ病、つる枯病 そうか病、莖腐病	1500～2000倍						
やまのいも やまのいも (むかご)	葉洗病 炭疽病	800倍		収穫45日前まで	5回以内	散布	5回以内	
ばれいしょ	菌核病	1000～1500倍		収穫7日前まで				
かんしょ	基腐病		—	貯蔵前～ 伏せ込み前	1回	30分間 採苗用 種いも浸漬	1回	
	黒斑病	200～500倍		—		20～30分間 種いも又は 苗茎部浸漬		
さといも さといも (葉柄)						20～30分間 種いも浸漬		
キャベツ	根朽病、株腐病 菌核病	1000倍	1000～1500倍	収穫3日前まで	4回以内	散布	3回以内 (種子への処理は 1回以内、 は種後は2回以内)	
はくさい	白斑病、炭疽病	1500倍	1500～2000倍	収穫7日前まで				
カリフラワー	菌核病	2000倍		収穫前日まで	2回以内	散布	5回以内 (種子への処理は 1回以内、 は種後は2回以内)	
ブロッコリー	炭疽病 灰色かび病	1500～2000倍		収穫14日前まで 収穫21日前まで				
非結球レタス	菌核病 灰色かび病	1500～2000倍		収穫21日前まで				
せり	葉枯病		100～300L/10a (100～300mL/m ²)	収穫14日前まで	2回以内	散布	3回以内 (種子への処理は 1回以内、 は種後は2回以内)	
食用べにはな (花)	炭疽病	1500倍		収穫28日前まで				
食用ぎく	褐斑病			収穫60日前まで				
セルリー	斑点病			収穫14日前まで				
みつば	菌核病	2000倍		収穫14日前まで 但し、 伏せ込み 栽培は 伏せ込み 前まで				
みしまさいこ	炭疽病	1000倍		収穫30日前まで				
食用ゆり	鱗茎さび症	50倍	—	—	1回	球根瞬間 浸漬	1回	
レタス	菌核病 灰色かび病	1500～2000倍	100～300L/10a (100～300mL/m ²)	収穫7日前まで	2回以内	散布	4回以内 (種子への処理は 1回以内、 灌注は1回以内、 散布は2回以内)	
	すそ枯病	1500倍	1.5L/m ²	収穫45日前まで				
にら	白斑葉枯病 乾腐病	1000倍	3L/m ²	収穫21日前まで	1回	灌注	2回以内 (種子への処理は 1回以内、 は種後は1回以内)	
作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	チオファネートメチル	
メロン	つる枯病 陥没病	1500～2000倍		収穫7日前まで	3回以内	散布	5回以内 (種子への処理は 1回以内、 塗布は1回以内、 散布は3回以内)	
かぼちゃ すいか	白斑病 炭疽病、菌核病	1000倍						
きゅうり	菌核病、黒星病、炭疽病 うどんこ病、灰色かび病 つる枯病			収穫前日まで	5回以内	散布	6回以内 (種子への処理は 1回以内、 は種後は5回以内)	
うり類 (漬物用)	炭疽病、うどんこ病 灰色かび病、つる枯病	1500～2000倍	100～300L/10a (100～300mL/m ²)					
にがうり	炭疽病、斑点病							
トマト	葉かび病、灰色かび病 菌核病			収穫開始 21日前まで	3回以内	散布	4回以内 (種子への処理は 1回以内、 は種後は3回以内)	
ミニトマト	黒枯病、灰色かび病 菌核病							
なす	黒枯病、灰色かび病 菌核病			収穫開始 7日前まで				
アスパラガス	茎枯病 立枯病	1000倍		収穫7日前まで				
てんさい	褐斑病	2000～3000倍		収穫7日前まで				
ピーマン	黒枯病	4000～6000倍		収穫前日まで				
ズッキーニ	うどんこ病							
オクラ	葉すす病	1500倍						
いちご	うどんこ病	1000倍	—	株冷蔵栽培 の株冷蔵前	3回以内	5分間 株浸漬	1回	
	萎黄病	300～500倍	3L/m ²	仮植前		1時間 苗根部浸漬		
ねぎ	小菌核腐敗病	1000倍	100～300L/10a (100～300mL/m ²)	収穫7日前まで	1回	散布	5回以内 (種子への処理は 1回以内、 苗根部浸漬及び 苗床灌注は 合計3回以内、 散布及び 株元灌注は 合計3回以内)	
	萎凋病 小菌核腐敗病	250倍	チーフボット罫 (30×60cm、 土壌量約5L) 当り1L	定植直前				苗床灌注
	20倍	—						3分間 苗根部浸漬
たまねぎ	小菌核病	500～1000倍	100～300L/10a (100～300mL/m ²)	収穫前日まで (但し 定植後は 5回以内)	6回以内	散布	7回以内 (種子への処理は 1回以内、 苗根部浸漬は 1回以内、 無人航空機散布は 3回以内、 散布は5回以内)	
	灰色腐敗病	500倍	—	定植直前				5分間 苗根部浸漬
たらのぎ	芽枯症	2000倍	0.1～0.3L/m ²	伏せ込み後 萌芽前 但し、 収穫21日前 まで	1回	駒木散布	3回以内 (伏せ込み前は 2回以内、 伏せ込み後は 1回以内)	
	そうか病	1500倍	200～700L/10a (200～700mL/m ²)	伏せ込み前 但し、 収穫60日前 まで	2回以内	散布		
らっきょう	乾腐病	1000倍	700mL/m ²	収穫7日前まで	3回以内	株元灌注	3回以内	
作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	チオファネートメチル	
ししとう	黒枯病	10000倍		収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内	
れんこん	褐斑病	1500倍						
葉たまねぎ	黒点葉枯病		100～300L/10a (100～300mL/m ²)	収穫14日前まで	2回以内	散布	4回以内 (種子への処理は 1回以内、 は種後は3回以内)	
しょうが	いもち病 白星病	1000倍		収穫7日前まで				
なたね	菌核病			収穫21日前まで	3回以内 (開花後は 2回以内)	散布	3回以内 (開花後は 2回以内)	
	雪腐菌核病			根雪前				
茶	炭疽病 白星病 褐色円星病 輪紋病	1500～2000倍	200～400L/10a (200～400mL/m ²)	摘採7日前まで	1回	散布	1回	
	黒葉腐病	1500倍						
まめ科牧草 いね科牧草	菌核病	2000倍		根雪前	2回以内	散布	2回以内	
ばら	雪腐大粒菌核病 うどんこ病、黒星病							
シクラメン	灰色かび病							
ゆり	葉枯病、萎腐病							
さくらそう	炭疽病							
カーネーション	灰色かび病	1500～2000倍	100～300L/10a (100～300mL/m ²)	—	5回以内	散布		
けいとう	芽腐病、輪紋病							
ほおずき きんせんか	半萎凋病							
りんどう	花腐菌核病	1500倍						
チュウリップ	球根腐敗病			—	1回	球根粉衣		
べにばな	炭疽病	1500倍			2回以内			
観賞用 アスパラガス	萎枯病	500～1000倍	100～300L/10a (100～300mL/m ²)	—				
花き類、観葉植物 (トルコギキョウを除く)	菌核病	1500倍						
トルコギキョウ	菌核病、斑点病							
樹木類 (つつじ類、 かし、さくら、 じんちょうげ、 いぬづげを除く)	炭疽病	1000～2000倍			5回以内	散布	5回以内	
	うどんこ病 ごま色斑点病 輪紋葉枯病 斑点症 (シュードサーコスボラ菌)	1000倍	200～700L/10a (200～700mL/m ²)	株冷蔵栽培 の株冷蔵前				3回以内
つつじ類	褐斑病 炭疽病	1000～1500倍	100～300L/10a (100～300mL/m ²)	収穫前日まで	5回以内	散布	4回以内 (種子への処理は 1回以内、 苗根部浸漬は 1回以内、 無人航空機散布は 3回以内、 散布は5回以内)	
	うどんこ病 ごま色斑点病 輪紋葉枯病 斑点症 (シュードサーコスボラ菌)	1000倍		発病初期				
さくら	幼果菌核病 炭疽病	1000～1500倍	200～700L/10a (200～700mL/m ²)	収穫開始 21日前まで	3回以内	散布	4回以内 (種子への処理は 1回以内、 苗根部浸漬は 1回以内、 無人航空機散布は 3回以内、 散布は5回以内)	
	うどんこ病 ごま色斑点病 輪紋葉枯病 斑点症 (シュードサーコスボラ菌)	1500～2000倍						
作物名	適用病害虫名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	チオファネートメチル	
かし	炭疽病	1000～2000倍	200～700L/10a (200～700mL/m ²)	収穫前日まで	3回以内	散布	3回以内	
	葉かび病 うどんこ病 ごま色斑点病 輪紋葉枯病 斑点症(シュードサーコスボラ菌)	1000倍						
じんちょうげ	炭疽病	1000～2000倍			5回以内	散布	5回以内	
	黒点病 うどんこ病 ごま色斑点病 輪紋葉枯病 斑点症(シュードサーコスボラ菌)	1000倍	100～300L/10a (100～300mL/m ²)	発病初期				
ぼけ	炭疽病	1000～2000倍			5回以内	散布	5回以内	
	うどんこ病 ごま色斑点病 輪紋葉枯病 斑点症(シュードサーコスボラ菌)	1000倍						
ポプラ	炭疽病	1000～2000倍			5回以内	散布	5回以内	
	うどんこ病 ごま色斑点病 輪紋葉枯病 斑点症(シュードサーコスボラ菌)	1000倍						
いぬづげ	炭疽病	1500～2000倍			5回以内	散布	5回以内	
	枝枯病 うどんこ病 ごま色斑点病 輪紋葉枯病 斑点症(シュードサーコスボラ菌)	1000倍						
たばこ (苗木)	腰折病 黒根病	1000～2000倍	2L/m ²	—	3回以内	散布	2回以内	
	桑	裏うどんこ病 汚葉病	1500～2000倍	100～300L/10a (100～300mL/m ²)				
桑	輪紋病	1000～1500倍						
作物名	適用場所	適用病害虫名	使用量	使用液量	使用時期	本剤の使用回数	使用方法	チオファネートメチル
トマト	温室、ガラス室、 ビニールハウス等 密閉できる場所	灰色かび病	100～200g/10a (100～200mg/m ²)	5L/10a (5mL/m ²				