

病 害 虫 名		農 薬 名		使 用 基 準			毒 性	
		商 品 名	一 般 名	使用時期	使用回数	希釈倍数使用量 【処理量】	人 畜	魚 類
樹木類	イワガ類	トロー水中和剤CT	BT水中和剤	発生初期	6回以内	1000倍	普通物	—
樹木類	ウメムシ	デブイテックス乳剤	DEP乳剤	—	—	1000倍	劇 物	B 類
樹木類	ヒメカサネ	トレボソ乳剤	エトフェンブ ロックス乳剤	幼虫発生期	6回以内	2000倍	普通物	B 類
樹木 (庭木・林木)		デブイテックス乳剤10	DEP乳剤	—	—	300倍	普通物	B 類
一般樹木 (林木)	エダシヤク類 (シヤクトリムシ類)	スミバ イン乳剤	MEP乳剤	若齢・中齢幼虫期	6回以内	1000～1500倍	普通物	B 類
樹木類	トレボソ乳剤	エトフェンブ ロックス乳剤	幼虫発生期	6回以内	4000倍	普通物	B 類	
樹木類	ネオヒメダシヤク	デブイテックス乳剤	DEP乳剤	—	—	1000倍	劇 物	B 類
樹木類	クサギ	デブイテックス乳剤	DEP乳剤	—	—	1000倍	劇 物	B 類
樹木類	チャトクガ	トレボソ乳剤	エトフェンブ ロックス乳剤	幼虫発生期	6回以内	4000倍	普通物	B 類
樹木類		デブイテックス乳剤	DEP乳剤	—	—	1000倍	劇 物	B 類
樹木 (庭木・林木)		デブイテックス乳剤10	DEP乳剤	—	—	300倍	普通物	B 類
一般樹木 (林木)	トクガ類	スミバ イン乳剤	MEP乳剤	若齢・中齢幼虫期	6回以内	1000～1500倍	普通物	B 類
樹木類	トビモンオオエダシヤク	バシレックス水中和剤	BT水中和剤	発生初期	4回以内	500～1000倍	普通物	—
一般樹木 (林木)	マヤカガ	スミバ イン乳剤	MEP乳剤	若齢・中齢幼虫期	6回以内	1000～1500倍	普通物	B 類
樹木類		トレボソ乳剤	エトフェンブ ロックス乳剤	幼虫発生期	6回以内	4000倍	普通物	B 類
樹木類		デブイテックス乳剤	DEP乳剤	—	—	1000倍	劇 物	B 類
樹木類	マツカレハ	トレボソ乳剤	エトフェンブ ロックス乳剤	幼虫発生期	6回以内	4000倍	普通物	B 類
樹木類	マツカシ	デブイテックス乳剤	DEP乳剤	—	—	1000倍	劇 物	B 類
樹木類	ミナカシ	デブイテックス乳剤	DEP乳剤	—	—	1000倍	劇 物	B 類
樹木類	ミナガシ類	デブイテックス乳剤	DEP乳剤	—	—	1000倍	劇 物	B 類
樹木 (庭木・林木)		デブイテックス乳剤10	DEP乳剤	—	—	300倍	普通物	B 類
樹木	モンクシヤチホコ	デブイテックス乳剤	DEP乳剤	—	—	1000倍	劇 物	B 類
樹木 (庭木・林木)		デブイテックス乳剤10	DEP乳剤	—	—	300倍	普通物	B 類
一般樹木 (林木)	ヤマトカレハ	スミバ イン乳剤	MEP乳剤	幼虫期	6回以内	1000倍	普通物	B 類
樹木 (庭木・林木)		デブイテックス乳剤10	DEP乳剤	—	—	300倍	普通物	B 類
樹木類	ヨウメイテダシヤク	デブイテックス乳剤	DEP乳剤	—	—	1000倍	劇 物	B 類
樹木 (庭木・林木)		デブイテックス乳剤10	DEP乳剤	—	—	300倍	普通物	B 類
樹木類	ケムシ類 【AL剤】	アタックワルAL	ビフエントリン・シロブタニル液剤	発生初期	—	原液(希釈せずに散布)	普通物	C 類
		花木用ハントスプレー	ヘルマトリンエアゾル	発生初期	—	原液(希釈せずに散布)	普通物	C 類
		ベニカDスプレー	エトフェンブ ロックス・クロチアニソ液剤	—	6回以内	原液(希釈せずに散布)	普通物	B 類
	〃 【エアゾル剤】	ベニカDX	アブプロフェン・ヘルマトリン・ミクロブタニルエアゾル	—	—	—	普通物	C 類
一般樹木 (林木)	カミキリ類 【樹幹散布剤】	スミバ イン乳剤	MEP乳剤	成虫の発生初期又は直前(樹幹散布)	6回以内	50～150倍【300～600ml/㎡】	普通物	B 類
	ケムシ類 【樹幹散布剤】	スミバ イン乳剤	MEP乳剤	成虫の発生初期又は直前(樹幹散布)	6回以内	50～150倍【300～600ml/㎡】	普通物	B 類
	スギカミキリ 【樹幹散布剤】	スミバ イン乳剤	MEP乳剤	成虫の発生初期又は直前(樹幹散布)	6回以内	50～100倍【400～600ml/㎡】	普通物	B 類
	ゾウムシ類 【樹幹散布剤】	スミバ イン乳剤	MEP乳剤	成虫の発生初期又は直前(樹幹散布)	6回以内	50～150倍【300～600ml/㎡】	普通物	B 類
樹木類	アブラハバノムシ	スミバ イン乳剤	MEP乳剤	—	6回以内	1000倍	普通物	B 類
庭木		スミバ イン乳剤40	DMTP乳剤	—	5回以内	1000倍	劇 物	B 類
		トクガ乳剤	アロオホス乳剤	—	5回以内	1000倍	普通物	B 類
一般樹木 (林木)	スギカミキリ 【樹幹散布剤】	スミバ イン乳剤	MEP乳剤	成虫の発生初期又は直前(樹幹散布)	6回以内	100～200倍【600ml/㎡】	普通物	B 類
	スギカミキリ 【樹幹散布剤】	スミバ イン乳剤	MEP乳剤	虫えい形成期	6回以内	250～500倍	普通物	B 類
	ヒメカサネ 【樹幹散布剤】	スミバ イン乳剤	MEP乳剤	成虫の発生直前～発生最盛期直前(6～7月)、樹冠及び樹幹に散布	6回以内	200～300倍	普通物	B 類
樹木類	ネオヒメダシヤク 【根部浸漬剤】	石原アホバ液剤	ネオヒメダシヤク液剤 (30%)	移植前10分間根部浸漬	1回	1000倍	普通物	A 類
		ネオヒメダシヤク	ネオヒメダシヤク液剤 (30%)	移植前10分間根部浸漬	1回	1000倍	普通物	A 類
樹木類 (伐倒木)	ケムシ類、カミキリ類、ゾウムシ類等せん乳虫 【伐倒木樹皮散布剤】	ハインサイトF	ハインサイトS油剤D	伐倒木樹皮表面原液散布	—	400～600ml/㎡	普通物	B 類
		ハインサイトF	ハインサイトS油剤D	伐倒木樹皮表面原液散布	—	400～600ml/㎡	普通物	B 類
		ハインサイトF	ハインサイトS油剤C	伐倒木樹皮表面40～60倍(灯油希釈液)散布	—	400～600ml/㎡	普通物	B 類
花木 (苗木)	アブラムシ類、ハダニ類、クダモノムシ 【土壌施用殺虫剤】	ダブリスン粒剤	エマルジョン粒剤	—	—	2～10g/本(床土混和)	劇 物	B 類
落葉性庭木類	カイガラムシ類、ロウムシ類 【エアゾル剤】	カダンK	アリスリン・マシソ油エアゾル	冬期	—	—	普通物	B 類
花木 (ツバキ類、サクラ等)	アメリカシロヒトリ(幼虫)、チャトクガ(幼虫) 【エアゾル剤】	カダンA	アリスリンエアゾル	幼虫	—	—	普通物	B 類
		カダンAP	ヘルマトリンエアゾル	—	—	—	普通物	C 類
花木 (サクラ、モジ等)	アブラムシ類、アメリカシロヒトリ 【エアゾル剤】	サンフタバ-A	ヘルマトリンエアゾル	—	—	—	普通物	C 類
花木 (ツツジ類、ツバキ類等)	チャトクガ、ツツジクダモノムシ 【エアゾル剤】	園芸用キノコールE	ヘルマトリンエアゾル	—	—	—	普通物	C 類

注1 適応作物群に属する作物又はその品種にはじめて使用する場合は、使用者の責任において事前に薬害の有無を十分に確認してから使用すること。なお、農業改良普及センター、病害虫防除所等関係機関の指導を受けることが望ましい。

2 鉢植栽培されている樹木類(木本植物)には作物名「花き類(草本植物)・観葉植物」に登録のある農業も使用できる。

3 AL剤は、'applicable liquid'の略で、そのまま使用できる濃度にあらかじめ希釈した水ベースの製剤である。主として、家庭園芸用の製剤として開発、登録されている。