

ドローンで使用可能な農薬

型種	商 品 名	一 般 名 (A-1%)	登録 メーカー	毒性	魚毒性	包 装	KG・L当り 単価¥ (税抜き)	1ケース 単価¥ (税抜き)	使用量 (㎡当り)			対 象
									希釈倍数	登録薬量	水 量	
植物成長調整剤	ビオロックフロアブル	プロヘキサジオンカルシウム塩 25	クミアイ、 理研グリーン	普	A	100ml×8	65,000	52,000	20倍	0.04ml	0.8ml/㎡	草丈の伸長抑制による刈込み軽減
	プリモマックス液剤	トリネキサパックエチル 11.2	シンジェンタ	普		250ml×4	65,000	65,000		0.05~0.1ml	0.8~1.6ml/㎡	草丈の伸長抑制による刈込み軽減
	プリモ虫乳剤	ルフェスロン 5.2 トリネキサパックエチル 2.5	シンジェンタ	普		1L×6	13,000	78,000	4倍(0.8ml/㎡)・ 8倍(1.6ml/㎡)(ヨトウ)	0.2ml	0.8ml/㎡、1.6ml/㎡	スジキリヨトウ、 草丈の伸長抑制による刈込軽減
殺菌剤	シバンバPROフロアブル	アゾキシストロビン 18 ヘキサコナンゾール 15.3	シンジェンタ	普		1L×10	9,800	98,000	2~2.6倍(0.8ml/㎡)、 4~5.3倍(1.6ml/㎡)	0.3077~0.4ml(0.8ml/㎡)、 0.2857~0.4ml(1.6ml/㎡)	0.8ml/㎡、1.6ml/㎡	ラージパッチ
	セルカディスフロアブル	フルキサピロキサド 26.5	BASF	普		500ml×10	15,340	76,700	32~128倍(ラージパッチ、 カーブアラ象)、26~10.6倍(ダラ)	0.25~0.5ml(ラージパッチ)、 0.25ml(カーブアラ象)、 0.302~0.3077ml(ダラ)	0.8~3.2ml/㎡	ラージパッチ、カーブアラ、 ダラスポット、象の足跡
殺虫剤	エコワン3フロアブル	チアクロプリド 3	井筒屋	普	A	10L×1	7,000	70,000	75倍(3ml/㎡)、20倍(3ml/㎡)、 40倍(6ml/㎡)	0.15~0.4ml	3ml/㎡、6ml/㎡	マツノマダラカミキリ成虫
	シンジェンタ アセルプリン	クロラントラニリプロール 18.4	シンジェンタ	普		100ml×6	120,000	72,000	27倍(0.8ml/㎡)、 54倍(1.6ml/㎡)	0.03ml	0.8ml/㎡、1.6ml/㎡	スジキリヨトウ
	テラフロアブル	プロフラニド 20	三井化学、 クミアイ	普		125ml×4	116,000	58,000	32倍	0.03ml	0.8ml/㎡	スジキリヨトウ
	ナイスイーグルSC	クロールアズロン 10	石原バイオ	普		250ml×10	17,400	43,500	10.7~42.7倍	0.075ml	0.8~3.2ml/㎡	シバツガ、タマナヤガ、 スジキリヨトウ、シバオサゾウムシ
	パンチショットフロアブル	ビフェントリン 2	丸和バイオ	普		500ml×12	6,580	39,480	4~16倍(シバツガ・ヨトウ)、 4倍(ケラ)	0.2ml(外ガ・ヨトウ)、 1ml(ケラ)	0.8~3.2ml/㎡、 4ml/㎡(4倍ケラ)	シバツガ、スジキリヨトウ、 ケラ
	プリモ虫乳剤	ルフェスロン 5.2 トリネキサパックエチル 2.5	シンジェンタ	普		1L×6	10,830	64,980	4倍(0.8ml/㎡)・ 8倍(1.6ml/㎡)(ヨトウ)	0.2ml	0.8ml/㎡、1.6ml/㎡	スジキリヨトウ、 草丈の伸長抑制による刈込軽減
	ホークアイ顆粒水和剤	インドキサカルブ 20	シンジェンタ	普		250g×6	51,000	76,500	14倍(0.8ml/㎡)、 28倍(1.6ml/㎡)	0.057g	0.8ml/㎡、1.6ml/㎡	シバツガ、スジキリヨトウ
	マツグリーン液剤2	アセタミプリド 2	日本曹達	普	A	1L×12	3,350	40,200	10倍	0.3~0.4ml	3~4ml/㎡	マツノマダラカミキリ成虫
	モリエートSC	クロチアニジン 30	住友化学	普	A	500ml×20	31,700	317,000	100倍	0.03ml	3ml/㎡	マツノマダラカミキリ成虫