

芝生適用登録殺菌剤 1/6

商 品 名	荷 姿	ケース 価格	単価 /kg・L	成 分 名	AI (%)	系 統 名	毒 性	魚 毒 性	登 録 適 用						希 積 倍 率 (倍)	登 録 薬 量 (g・ml/m ²)	水 量 (L/m ²)
									芝	コ ウ ライ	ノ シ バ	ベ ン ト グ ラ ス	ブ ル ー グ ラ ス	ラ イ グ ラ ス			
アグリマイシン-100水和剤	500g×20	61,600	6,160	オキシテトラサイクリン ストレプトマイシン硫酸塩	15% 18.8%	抗生物質	普	A							500	1	0.5
イカルガ35SC	500ml×10	104,000	20,800	チフルザミド	35%	酸アミド系	普	-	○	○	○	○			400~4000	0.15~0.333	0.1~1
																0.5	0.2~0.5
インターフェースフロアブル	1L×12	66,000	5,500	イプロジオン トリフロキシストロビン	23.1% 1.4%	ジカルボキシイミド系 ストロビルリン系	普	-				○			100	1	0.1
															250	2	0.5
オーソサイド水和剤80	1kg×20	60,440	3,022	キャプタン	80%	有機塩素系	普	C	○						300~800	1.25~6.666	0.5~2
オキシンドー水和剤80	1kg×20	95,000	4,750	8ヒドロキシキノリン銅	80%	有機銅剤	普	C	○						40~500	2~8	0.2~2
オブテインフロアブル	500ml×10	74,000	14,800	ベンフルフェン	22.7%	酸アミド系	普	-	○	○					666~1000	0.2~0.3	0.2
															666	0.3	0.2
ガイア顆粒水和剤	250g×6	81,000	54,000	ベンチオピラド	50%	チオフェン系	普	-	○	○	○	○	○		400~2000	0.125~0.25	0.1~0.5
キノンドー水和剤80	500g×20	49,300	4,760	有機銅	80%	有機銅剤	普	C	○			○			40~400	2.5	0.1~1
キノンドー粒剤	20kg	20,843	1,042	有機銅	10%	有機銅剤	普	C	○							20	
グラステン水和剤	1kg×10	54,000	5,400	イソプロチオラン フルトラニル	20% 25%	ジチオラン系 酸アミド系	普	B	○	○	○	○	○	○	100~600	2.0~33.33	0.2~10

芝生適用登録殺菌剤 2/6

商 品 名	荷 姿	ケース 価格	単価 /kg・L	成 分 名	AI (%)	系 統 名	毒 性	魚 毒 性	登 録 適 用						希 積 倍 率 (倍)	登 録 薬 量 (g・ml/m ²)	水 量 (L/m ²)
									芝	コ ウ ライ	ノ シ バ	ベ ン ト グ ラ ス	ブ ル ー グ ラ ス	ラ イ グ ラ ス			
グラステン粒剤	10kg×2	20,500	1,025	イソプロチオラン フルトラニル	4% 5%	ジチオラン系 酸アミド系	普	B	○	○	○	○			15~60		
グラポストフロアブル	1L×12	61,200	5,100	フルトラニル	30%	酸アミド系	普	B	○	○	○			500~1000	0.5~10	0.5~5	
グランサー水和剤	1kg×10	81,000	8,100	トルクロホスメチル	75%	有機リン系	普	A	○	○	○			200~1000	0.67~2	0.2~1	
グリーンドクターⅡ	1kg×10	65,000	6,500	水酸化第二銅 (銅水和剤)	46.1% (30%)	無機銅剤	普	-				○		500	1	0.5	
グリーンワークWP	250g×8	61,600	30,800	シアゾファミド ポリオキシシンD亜鉛塩	20% 9%	シアノイミダゾール系 抗生物質	普	-				○		1000~2000	0.25	0.25~0.5	
クルセイダーフロアブル	500ml×10	78,000	15,600	テブコナゾール	40%	EBI剤	普	-	○	○		○		400~2000	0.2~0.25	0.1~0.5	
サンブレイク液剤	500ml×20	63,000	6,300	ヒドロキシイソキサ ゾールカリウム塩	22.84%	土壌殺菌剤	普	-				○		250~500	1~2	0.5	
														50~100	1~2	0.1	
シグネチャー WDG	1kg×10	53,000	5,300	ホセチル	79.4%	有機リン系	普	-				○		100~250	1~2	0.1~0.5	

芝生適用登録殺菌剤 3/6

商 品 名	荷 姿	ケース 価格	単価 /kg・L	成 分 名	AI (%)	系 統 名	毒 性	魚 毒 性	登 録 適 用						希 積 倍 率 (倍)	登 録 薬 量 (g・ml/m ²)	水 量 (L/m ²)
									芝	コ ウ ライ	ノ シ バ	ベ ン ト グ ラ ス	ブ ル ー グ ラ ス	ラ イ グ ラ ス			
芝美人フロアブル	500ml×12	78,000	13,000	メトコナゾール	20%	EBI剤	普	A	○	○	○	○	○		600~2000	0.25~0.333	0.2~0.5
シャルマット水和剤	1kg×10	93,250	9,325	ベノミル メプロニル	15% 60%	ベンゾイミダゾール系 酸アミド系	普	B	○	○	○	○	○		100~1000	1~8.333	0.2~5
セレンターフ顆粒水和剤	1kg×10	70,000	7,000	ペンシクロン	50%	尿素系	普	-	○	○					200~1000	0.5	0.1~0.5
ターフシャワー	1L×6	54,000	9,000	プロバモカルブ塩酸塩	66.7%	カーバメート系	普	A				○			400~600	1~2.5	0.5~1
ダコグリーン顆粒水和剤	1kg×10	32,000	3,200	チウラム	30%	有機硫黄剤	普	C	○		○				250	2	0.5
	1kg×20	64,000		TPN(クロロタロニル)	50%	有機塩素系											
ダコニールターフフロアブル	1L×12	64,200	5,350	TPN(クロロタロニル)	53%	有機塩素系	普	C	○	○	○				200~500	1~2	0.5
															650~1000	1~1.538	0.5
タチガレン液剤	500ml×20	74,300	7,430	ヒドロキシイソキサゾール	42%	土壌殺菌剤	普	A				○			500~1000	2~4	2
タフシーバフロアブル	1L×12	94,800	7,900	ペンシクロン テブコナゾール	15% 10%	尿素系 EBI剤	普	-	○	○	○	○			500~1000	1	0.5~1

芝生適用登録殺菌剤 4/6

商 品 名	荷 姿	ケース 価格	単価 /kg・L	成 分 名	AI (%)	系 統 名	毒 性	魚 毒 性	登 録 適 用						希 釈 倍 率 (倍)	登 録 薬 量 (g・ml/m ²)	水 量 (L/m ²)
									芝	コ ウ ライ	ノ シ バ	ベ ン ト グ ラ ス	ブ ル ー グ ラ ス	ラ イ グ ラ ス			
デディケートフロアブル	1L×6	90,000	15,000	トリフロキシストロビン	8.8%	ストロビルリン系	普	-				○			200~2000	0.4~0.5	0.5~1
				テブコナゾール	18.2%	EBI剤				○				650~1000	0.5	0.2	
ドウグリン水和剤	1kg×10	53,800	5,380	有機銅 (8-ヒドロキシキノリン銅)	80%	有機銅剤	普	C		○	○	○			40~500	1.666~6.3	0.2~1
トップティ水和剤	1kg×5	62,600	12,520	チオファネートメチル	45%	ベンゾイミダゾール系	普	B		○	○	○			150~1000	0.25~0.67	0.25~1
				トリフルミゾール	15%	EBI剤											
トライアンフ水和剤	400g×10	49,000	12,250	フルトラニル	40%	酸アミド系	普	A		○	○	○		625	0.4~0.8	0.25~0.5	
プロピコナゾール	8%	EBI剤			○												
トルファン	500g×10	50,000	10,000	バリダマイシンA	5%	抗生物質	普	A		○	○	○		400~2000	0.5~1	0.2~1	
				フェリムズン	30%	その他の合成殺菌剤											
バシパッチ水和剤	1kg×5	46,875	9,375	プロピコナゾール	4%	EBI剤	普	A		○	○	○		500~1500	0.666~2	1	
				メプロニル	50%	酸アミド系											
パッチコロシ水和剤	250g×20	102,400	20,480	シメコナゾール	20%	EBI剤	普	A		○	○	○		800~4000	0.125~0.25	0.2~0.5	
パッチバスター	500ml×20	110,000	11,000	イプロジオン	30%	ジカルボキシイミド系	普	A		○	○	○		100~1000	0.5~3.33	0.05~2	
				イミノクタジン酢酸塩	5%	グアニジン系					○						

芝生適用登録殺菌剤 5/6

商 品 名	荷 姿	ケース 価格	単価 /kg・L	成 分 名	AI (%)	系 統 名	毒 性	魚 毒 性	登 録 適 用						希 積 倍 率 (倍)	登 録 薬 量 (g・ml/m ²)	水 量 (L/m ²)
									芝	コ ウ ライ	ノ シ バ	ベ ン ト グ ラ ス	ブ ル ー グ ラ ス	ラ イ グ ラ ス			
バリダシン液剤5	1L×10	31,500	3,150	バリダマイシンA	5%	抗生物質	普	A	○	○	○				500~1000	1~2	0.5~1
ファンターフ顆粒水和剤	250g×5	41,000	32,800	ピリベンカルブ	40%	ベンジルカーバメート系	普	-	○		○				2000~4000	0.125~0.25	0.5
プルーデンス水和剤	500g×20	69,020	6,902	イプロジオン ホセチル	17% 40%	ジカルボキシイミド系 有機リン系	普	A	○	○	○				500	2	1
プレビクールN液剤	1L×10	92,000	9,200	プロパモカルブ塩酸塩	64%	その他の合成殺菌剤	普	-				○			400~600	1~2.5	0.5~1
プロテクメートWDG	2kg×6	48,000	4,000	プロピネブ カルバミン酸亜鉛	70%	ジチオカーバメート系	普	-							166.7~250	2~3	0.5
															33~100	1~3	0.1
ベスグリーンDF	200g×10	56,000	28,000	アミスルプロム	50%	スルホンアミド系	普	-	○	○	○				1000~4000	0.125~0.25	0.2~0.5
ペンコシャイン水和剤	1kg×10	39,000	3,900	オキサポコナゾール7マル酸塩 マンゼブ	2.5% 65%	EBI剤 ジチオカーバメート系	普	B				○			167	3	0.5
ボディーブロー水和剤	500g×10	64,800	12,960	イノクタジンアルベシル酸塩 ポリオキシシンD亜鉛塩	15% 5.6%	グアニジン系 抗生物質	普	A	○	○	○				1000	0.5	0.5
ポリオキシシンZ水和剤	1kg×10	42,300	4,230	ポリオキシシンD亜鉛塩	2.25%	抗生物質	普	A	○	○	○	○			250~1000	1~40	1~10

芝生適用登録殺菌剤 6/6

商 品 名	荷 姿	ケース 価格	単価 /kg・L	成 分 名	AI (%)	系 統 名	毒 性	魚 毒 性	登 録 適 用						希 積 倍 率 (倍)	登 録 薬 量 (g・ml/m ²)	水 量 (L/m ²)
									芝	コ ウ ラ イ	ノ シ バ	ベ ン ト グ ラ ス	ブ ル ー グ ラ ス	ラ イ グ ラ ス			
ポリオキシシズドライブフロアブル	500g×8	84,560	21,140	ポリオキシシズD亜鉛塩	11.3%	抗生物質	普	A	○	○	○				1000~2000	0.25~0.5	0.25~2
										○	○				250	8	2
											○				500	0.5	0.25
ボンジョルノ乳剤	250ml×4	56,000	56,000	テトラコナゾール	25%	EBI剤	普	B	○		○			2000~4000	0.125~0.5	0.5~1.0	
														400	0.125	0.05	
ミラージュフロアブル	1L×6	85,200	14,200	テブコナゾール	21.4%	EBI剤	普	-	○	○	○			400~1000	0.5	0.1~0.5	
モノドクター水和剤	1kg×12	60,000	5,000	ジラム	75%	ジチオカーバメート系	普	B			○			100~66.6	2~3	0.2~0.3	
ユキスター水和剤	(1kg×5)×2	83,000	8,300	イプロジオン テブコナゾール	50% 5%	ジカルボキシイミド系 EBI剤	普	A				○	○	200	1	0.2	
ユニゾン水和剤	1kg×12	58,200	4,850	ベンチオピラド マンゼブ	4.25% 65%	チオフェン系 ジチオカーバメート系	普	-	○	○	○			167	3	0.5	
ラリー水和剤	335g×20	78,000	11,641	ミクロブタニル	10%	EBI剤	普	-	○	○	○	○	○	750~2000	0.33~1.33	0.25~1	
ランマンPフロアブル	1L×5	52,500	10,500	シアゾファミド	9.4%	シアノイミダゾール系	普	-				○		200~1000	0.5	0.1~0.5	
緑化用ベンレート水和剤	500g×10	50,000	10,000	ベノミル	50%	ベンゾイミダゾール系	普	B	○		○	○	○	1000~3000	0.25~1	0.5~2	
														400~3000	0.16~1.5	0.2~2	
ロブドー水和剤	500g×20	62,480	6,248	イプロジオン 有機銅	16.5% 34%	ジカルボキシイミド系 有機銅剤	普	C	○	○	○		○	300~500	2~3.333	1	