

PRICE LIST 2024

価格表

INDEX

年間施肥計画（ベントグリーン）	02p
年間計画（殺菌剤・殺虫剤・施肥他）	04p
液肥、粉末液肥、リン酸資材	06p
腐植酸資材、アミノ酸資材、微量要素資材	07p
ケイ酸資材、活性剤、鉄資材、微生物資材、分解資材	08p
グリーン用微生物資材、粒状肥料	09p
ICL社スペシャリティ肥料他（旧スコツツ品）	10p
融雪剤、浸透剤、着色剤	12p
池浄化剤、展着剤、その他	13p
除草剤	14p
殺菌剤	20p
殺虫剤	26p
樹木用殺虫剤、マツクイムシ防除用樹幹注入剤、植物成長調整剤	30p
芝生種子、ソッド	32p
化成品	36p
各種請負業務	37p
薬量と散布面積表、希釈倍数表	47p

年間施肥計画 (ベントグリーン)

品目	分類	肥料成分										1月			2月			3月		
		N	P	K	Ca	Mg	B	Fe	Mn	Zn	Si	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬
グリーンスター細粒	有機肥料	4	2	4																
芝太郎1号細粒	菌体入り有機化成	6	7	6		2														
ミネラルマイスター細粒	土壌改良剤		0.7	2.9	2	2.67	6.37	0.22		58.15										
ユニット・リカーグリーン	有機液体肥料	6	5	5		1	0.3													
ユニット・リカーレッド	有機液体肥料	2.5	8	8		1	0.3													
MS-ZERO	アミノ酸・核酸	2	6	5																
NB30P	微生物入り肥料	4	30	6		5														
りんごCa	カルシウム入り微量要素	3		1	7.5	1.5	0.2	0.2	0.2											
オーガニックMg	液体マグネシウム	4		2		10	0.3													
マイスター1号	有機液肥	10	2	3							2			2			2			
ビオプラス	鉄系微量要素						25													
ビオグリーン	トレハロース剤						12.5				2			2			2			
洗浄王	土壌洗浄剤																			

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	㎡合計					
										上旬	中旬	下旬	上旬	中旬
30					30				60 g					
	30					30	30		90 g					
		50	50			50	50		200 g					
2	2				2	2	2		10 ml					
			2	2	2	2			8 ml					
		2	2	2	2	2			10 ml					
2	2	2		2	2		2		14 g					
	2	2	2	2	2		2		16 ml					
		3	3	3	3				12 ml					
								2	8 g					
0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5		0.5	4.5 ml					
							2	2	10 g					
1	1	1	1	1	1				7 ml					
㎡単価 (標準小売価格で計算)									¥ 270					

年間施肥成分量 (ベントグリーン)

成分		作用		施肥量	1月	2月	3月	
三要素	N	チッソ	NH ₄ -N NO ₂ -N NO ₃ -N	生命維持に必要なタンパク質、ホルモン、葉緑素、ビタミン、酵素などの構成要素	月別量	0.20 g	0.20 g	0.20 g
					累計量	0.20 g	0.40 g	0.60 g
					0.20 g	0.40 g	0.60 g	
P	リンサン	P ₂ O ₅ H ₃ PO ₃	光合成、タンパク質合成、広範囲の植物成長と新陳代謝に必要	月別量	0.04 g	0.04 g	0.04 g	
				累計量	0.04 g	0.08 g	0.12 g	
				0.04 g	0.08 g	0.12 g		
K	カリ	K ₂ O	茎や根の細胞隔壁、タンパク、炭水化物、デンプン、糖の合成	月別量	0.06 g	0.06 g	0.06 g	
				累計量	0.06 g	0.12 g	0.18 g	
				0.06 g	0.12 g	0.18 g		
中位要素	Ca	カルシウム	CaO	酵素の活性化、細胞隔壁の構成物質、細胞内の水分の動きに影響、細胞の成長と分裂に必要				
	Mg	マグネシウム	MgO	葉緑素分子の構成に必要不可欠、脂肪、糖、炭水化物を生産の植物酵素の機能				
微量要素	B	ホウソ	B	細胞壁の組成、皮膜の維持、カルシウムの吸収、糖の代謝に必要				
	Fe	鉄	Fe	光合成に関与	0.25 g	0.25 g	0.25 g	
	Mn	マンガン	Mn	光合成、呼吸、窒素の代謝のための酵素の活動に影響する				
	Zn	亜鉛	Zn	酵素の構成要素、あるいはオーキシンを含むたくさんの酵素の機能の共同因子				
	Si	ケイ酸	Si-SiO	細胞壁に多く含まれる。水溶性ケイ素は植物の耐寒性、耐暑性の改善に効果をもつ				

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	㎡合計
1.46 g	2.06 g	0.47 g	0.45 g	0.40 g	1.50	2.06	1.92	0.20	11.12 g
2.06 g	4.12 g	4.59 g	5.04 g	5.44 g	6.94 g	9.00 g	10.92 g	11.12 g	15.00 g
1.30 g	3.15 g	0.88 g	1.35 g	1.04 g	1.77 g	2.80g	2.55 g	0.04 g	16.72 g
1.42 g	4.57 g	5.45 g	6.80 g	7.84 g	9.61 g	12.41 g	14.96 g	15.00 g	5.20 g
1.44 g	3.49 g	0.52 g	2.03 g	0.62 g	2.99 g	2.04 g	3.35 g	0.06 g	9.48 g
1.62 g	5.11 g	5.63 g	7.66 g	8.28g	11.27 g	13.31 g	16.66 g	16.72 g	0.054 g
0.15 g	1.15 g	0.15 g	1.30 g	0.15 g	1.15 g	0.15 g	1.00 g		15.18 g
0.15 g	2.09 g	0.75 g	1.82 g	0.47 g	1.49 g	0.75 g	1.96 g		0.472 g
0.006 g	0.006 g	0.006 g	0.006 g	0.012 g	0.006 g	0.006 g	0.006 g		0.032 g
0.13 g	3.31 g	0.27 g	3.45 g	0.14 g	3.31 g	0.13 g	3.44 g	0.25 g	116.32 g
0.004 g	0.114 g	0.004 g	0.118 g	0.004 g	0.114 g	0.004 g	0.110 g		
0.004 g	0.004 g	0.004 g	0.008 g	0.004 g	0.004 g	0.004 g			
	29.08 g		29.08 g		29.08 g		29.08 g		

年間計画 (殺菌剤)

	1月			2月			3月			4月			5月			6月		
	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬
病害発生時期																		
GREEN							グラステン水和剤	ターフトップDF		ダイブフロアブル								
TEEW													セレントーフ顆粒水和剤					
RH													シバンバPROフロアブル					

	7月			8月			9月			10月			11月			12月		
	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬
病害発生時期																		
GREEN																		
TEEW																		
RH																		

年間計画 (殺虫剤)

	1月			2月			3月			4月			5月			6月		
	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬
害虫繁殖時期																		
GREEN																		
TEEW																		
RH																		

	7月			8月			9月			10月			11月			12月		
	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬
害虫繁殖時期																		
GREEN																		
TEEW																		
RH																		

年間計画 (施肥他)

	1月	2月	3月	4月	5月	6月
TEEW						
RH	ターフエバー (融雪剤)					

	7月	8月	9月	10月	11月	12月
TEEW						
RH						

液肥

商品名	規格	価格(円)	N-P-K	Mg	Ca	Fe	アミノ酸	その他	使用量(m ²)
マイスター1号	20kg キュービック	9,000	10-2-3				●	糖類	2~5g
有機液肥、成長促進型									
マイスター2号	20kg キュービック	9,500	5-6-4				●	糖類	2~5g
有機液肥、オールシーズン型									
マイスターNK液肥	20kg キュービック	18,000	8-0-10						2~5g
葉面散布用有機液肥、成長促進型、根・茎・葉より栄養成分を供給、速効性									
マイスターPK液肥	20kg キュービック	22,000	0-7-12						2~5g
葉面散布用有機液肥、貯蔵養分補給型									
ユニット リカーグリーン	12kg (10L)	19,000	6-5-5				●	有機30	4~8ml
微生物入りアミノ酸肥料									
ユニット リカーレッド	12kg (10L)	19,000	2.5-8-8				●	有機25	4~8ml
微生物入りアミノ酸肥料									
ラ・バーゼ	10L	10,000	7-2-3				●	微量元素、糖類	1~2ml
ベタイン含有天然ミネラル									

粉末液肥

モデナ アテナ	1kg×10	17,000	11-8-17	2					1~2g
グリーン用液肥の素 硝酸化成抑制剤 (ST) 入り肥料									
モデナ アフロディーテ	1kg×10	14,000	18-5-15	●					2~5g
グリーン用液肥の素 色出し即効性肥料									
モデナ アルテミス	1kg×10	16,000	11-13-9	2					1~5g
グリーン用液肥の素 ポーラス肥料									

リン酸資材

スーパーMリンPK 細粒	12.5kg	7,000	0-35-5						12.5g
粒状。独自の微生物と酵素 (Mリンカリン) の働きで効果が持続									
NB30P	2kg×5	35,000	4-30-6	5					2g
粉末。独自の微生物と酵素 (Mリンカリン) の働きで効果が持続									
PKインパクト	10L	35,000	3-30-15						1~2ml
亜リン酸を100%使用した葉面散布肥料									

商品名	規格	価格(円)	N-P-K	Mg	Ca	Fe	アミノ酸	その他	使用量(m ²)
エコゾア腐植元 Kelp	5L×4	48,000	0.01-0.01-4	0.04	0.04	●	●	腐植酸8.8、微量元素	2ml
液体フミン酸、海藻エキス									
エコゾア腐植元 リキッド	5L×4	47,000	0.13-0.04-6	0.03	0.03		●	腐植酸18、微量元素	2ml
液体フミン酸									

バイソンパワー	2kg×9	43,000	8-0-2				●		1~2g
アニマルプロテインアミノ酸									
ボニートスター	1L×10	23,000	6-2-1				●	微量元素	1~2ml
カツオ100%アミノ酸									
MS-ZERO	12kg×2	37,500	2-6-5				●	微量元素	1~3ml
核酸、アミノ酸、有機酸、微量元素									

エコゾア マリーンエイド	200g×20	40,000				●	●	微量元素、糖類	0.25g
100%海藻抽出エキス									
オーガニックMg	18L (20kg)	22,000	4-0-2				0.3	微量元素、糖類	2~4ml
液体マグネシウム									
アルゲライザー	1kg×12	59,760	7-4-3	●		●	●	微量元素	0.25~1g
特殊海藻クリーム入り葉面散布肥料									
TGケルプ マルチ微量元素	5L×2	21,700	39-0-1	●		●		微量元素	2~3ml
海藻エキス由来の微量元素									
りんごCa	20L 10L	26,000 13,000	3-0-1	1.5	7.5	0.2		微量元素	1~2ml
水溶性キレートカルシウム									
Always G	2kg×10	25,000	5-0-0	16		0.7		微量元素、糖類	1~2g
水溶性総合微量元素									
ピタリG1	1L×10 5L×3 10L×2	21,000 27,000 36,000	0.44-0.17-8.2	●	●	●		全糖36.3、他	1~5ml
葉面散布葉剤(糖蜜)									

腐植酸資材

アミノ酸資材

微量元素資材

ケイ酸資材

商品名	規格	価格(円)	N-P-K	Mg	Ca	Fe	アミノ酸	その他	使用量(m ²)
ケイ酸資材 ミネラルマイスター 細粒	20kg	2,600	0-0.7-2.9			6.4		微量元素	50~100g
			珪酸質 58%を主体に、その他微量元素を含む天然鉱物質土壌改良剤						
ミネラルマイスター 普通粒	20kg	2,200	0-0.7-2.9			6.4		微量元素	50~100g
			珪酸質 58%を主体に、その他微量元素を含む天然鉱物質土壌改良剤						

活性剤

活性剤	アクアビュー 10	10L キュービター	34,000				●		0.125~1ml
	天然アミノ酸 100%								
	オリゴエイド	1kg×20	48,000	0-0-3	1				微量元素、糖類 2g
トレハロース剤+海藻									
ミネバイオ S	10L	23,000							1.33ml
			酵母菌 12.8、放線菌 4.5、バチルス菌 3.7、天然ミネラル群 1.5%						

鉄資材

鉄資材	イデターフ	5kg×4	21,000	0.08-0.09-0.27			16.7		ケイ酸 24 1~5g
	ケイ酸がストレスに強い丈夫な芝を育てる水和タイプの土壌改良剤								
グリーンアース	20L	17,000		●		●	●	糖類	5~8ml
			活力剤						
バイオグリーン	1kg×20	48,000				12.5		微量元素、糖類 2g	
			トレハロース剤+鉄						
バイオプラス	1L×10	40,000				25		微量元素、糖類 1~2ml	
			活性酸素による発根刺激と抗菌作用						

微生物資材・分解資材

微生物資材・分解資材	ターフリセッター	200g×20	108,000						0.08~0.1g/m ²
	バチルス属細菌。芝生のサッチを強力に分解								
バイオシュート EX	500g×10	85,000						糖類	0.2~0.4g
			バチルス菌(生芽胞): 5×10 ⁹ CFU/g 配合 サッチ分解促進資材						
マイコジェル	250ml 500ml	14,650 28,540							0.1~0.2ml
			特定菌種を純粋培養したジェル状資材には菌根・菌糸・胞子を含む						

商品名	規格	価格(円)	N-P-K	Mg	Ca	Fe	アミノ酸	その他	使用量(m ²)
グリーン用 芝太郎 1号 細粒	20kg	4,500	6-7-6	2					30g
			芝生専用有機化成肥料						
芝太郎 SF-85	500g×6	54,000							0.15~0.5g
			トリコデルマ菌、ペニシリウム、アスペルギルス菌入り						

※ セットで使用を推奨します。

グリーン用	グリーンスター 細粒	15kg	3,600	4-2-4					20g
	動物性有機 40%、植物性有機 11%								
マイクロユニット	20kg	4,000	4-2-4					有機 60	30~60g
			アミノ酸、黒皮粒、腐植酸醗酵微生物菌配合						

FW、TEE、RH用	イデコンボ EV	20kg	6,000	10-2-4	0.7				腐植酸 22 30g	
	2種類のバチルス菌で病原菌への拮抗作用とサッチ分解能力が向上									
	グリーンスター	15kg	3,500	5-3-4						30~50g
				動物性有機質 40%、植物性有機質 11%						
	モデナ UF 77/UF77MG	20kg	7,750	22-5-11					UF17	15~40g
				メチレン尿素 (UF 17%) と化成肥料を配合した緩効性窒素入り肥料						
	モデナ UF 60R	20kg	7,550	23-6-7					UF13.8	15~40g
				メチレン尿素 (UF 13.8%) と化成肥料を配合した緩効性窒素入り肥料						
	モデナ エコニック 30	20kg	3,700	8-8-8					有機 30	30~60g
				有機含有の化成肥料						
	モデナ エコニックファイン	20kg	4,000	8-8-8					有機 30	30~60g
				有機含有の化成肥料。細粒品						
モデナ エコニック X	20kg	3,900	10-10-10	2				有機 10	30~60g	
			有機含有の化成肥料							
モデナ エコニックライツ	20kg	3,600	8-2-5					有機 30	30~60g	
			有機含有の化成肥料							
ユニット II	20kg	4,200	7-2-4					有機 60	20~50g	
			アミノ酸、黒皮粒、腐植酸醗酵微生物菌配合							

グリーン用微生物資材

粒状肥料

商品名	規格	粒径(mm)	価格(円)	N-P-K	Mg	Ca	Fe	アミノ酸	その他	使用量(m ²)
グリーン用粒肥	GT グリーズ	20kg	0.7~1.4	20,200	21-5-10	●	●	●	微量元素	10~25g
	多種類の微量元素を含み、サンドグリーンに効果的									
	GT N・K	20kg	0.7~1.4	20,000	18-0-18	●				10~25g
	窒素、カリとも緩効性、バランスの良い肥料									
	GT ハイKグリーン	20kg	0.7~1.4	20,400	14-0-25	●	●	●	微量元素	10~25g
緩効性カリ含有で各種抵抗性向上させる										
GT スーパーグリーン	20kg	0.7~1.4	18,200	15-0-15	●	●	●	微量元素	10~25g	
アンモニア性窒素を多く含み、素早い緑色向上に優れる										
GT Kステップ	20kg	0.7~1.4	21,000	6-0-26	●	●	●	微量元素	10~25g	
暑くなる前、寒くなる前の施肥の必需品										
GT スターター	20kg	0.7~1.4	21,400	18-20-5	●	●		微量元素	10~25g	
播種時・張芝時、傷んだ芝生の回復の必需品										
微量元素	ステップハイマグ	20kg	0.7~2.0	20,200		●	●	●	微量元素	7~11g
粒状総合微量元素材										
フェアウェイ用粒肥	SB ポリSウレア	25kg	1.8~4	17,400	29-5-5.5					15~25g
	播種時や張根時、傷んだ芝生の回復									
	SB ポリS細粒	25kg	0.85~2.0	19,400	21-5-13		●			15~25g
	全Nの73%、全Kの27%がコーティング									
	ポリSプロターフ	25kg	1.3~2.5	13,900	21-5-6	●	●		微量元素	15~25g
全Nの25%がコーティング。天然鉱物「ポリヘライト」混合										
ポリSプロターフN・K	25kg	1.3~2.5	13,200	15-5.5-15	●	●			15~25g	
全Nの25%がコーティングされ、カリを含む										
ポリSプロターフハイK	25kg	1.3~2.5	12,900	13.5-5-20	●	●		微量元素	15~25g	
全Nの25%がコーティングされ、カリを多く含む										
粉末液肥	スポーツマスターハイN	15kg		20,400	35-0-14			●		1~4g
	窒素成分が高く、キレート化された鉄が配合									
	スポーツマスターハイK	15kg		20,300	14.5-5-42			●		2~5g
カリ成分が高く、キレート化された鉄が配合										
スポーツマスタースプリング&サマー	15kg		21,700	27-5-18			●	微量元素	1~5g	
各種微量元素がバランス良く配合										

商品名	規格	粒径(mm)	価格(円)	N-P-K	Mg	Ca	Fe	アミノ酸	その他	使用量(m ²)
浸透剤	H2プロトライスマート	5L×4		160,400						1~2.5ml
6種類の界面活性剤を含み、素早く浸透。多方向										
活性剤	ストレスバスター	10L×2		47,850	7.5-0-1.5			●	●	2.5~5ml
アミノ酸、糖類、微量元素に湿潤剤も含むバイオスティミュラント										
ハイポネックス粉末液肥	WSF 25-5-20	10kg		12,300	21-5-20	●		●	微量元素	1~5g
	年間を通じての標準肥料としてお勧め									
	WSF 30-10-10	10kg		12,000	30-10-10	●		●	微量元素	1~5g
	窒素を多く含み、窒素供給が経済的									
WSF 12-0-17+Ca	10kg		11,400	12-0-17	●	●	●	微量元素	1~7g	
CaO 補給、カリウムが多く丈夫な芝生に効果大										
WSF 15-30-15	10kg		14,000	15-30-15				微量元素	1~5g	
リン酸を多く含み、根の伸長を促進										
微生物資材	ソイルカルチャー	10L		20,500	0.5-0.5-0.5					2~4ml
微生物を特殊な条件で発酵・培養した液体資材										
バイオスティミュラント	ボンバルディア	1L×12 20L		30,480 43,590	8-0.5-0.5未満		●	●	●	微量元素 0.5~1.0ml
	植物原料由来の有機活力液肥。フルボ酸を23%含む									
	ライゾー	1kg		13,940	8-4-0			●		0.1~0.2g
	粉末タイプ根張り促進型肥料。アミノ酸58%・糖類・ビタミン含有									
グリベテン	1L		5,630	3-0-0.4				●		0.2~0.4ml
グリシンベタイン、Ca・Bの相互作用でストレス耐性を高める										
マイコジェル	250ml 500ml		14,650 28,540							0.1~0.2ml
菌根菌資材										
特定菌種を純粋培養したジェル状資材には菌根・菌糸・胞子を含有										
散布機	アキュプロ2000	1台		231,000						回転式。ホッパー容量46L ヘリカルコーン(らせん円錐形散布盤)装着でムラのない散布
	SS2	1台		279,000						ドロップ式。ホッパー容量46L ステンレス製のホッパーで耐久性抜群

融雪剤

商品名	規格	価格(円)	N-P-K	Mg	Ca	Fe	アミノ酸	その他	使用量(m ²)
融雪剤	ターフェバー	20kg	40,000						500~2000倍
	液体融雪剤								
融雪剤	SRブラック	18L	13,000						200~600倍
	液体融雪剤								

浸透剤

商品名	規格	価格(円)	N-P-K	Mg	Ca	Fe	アミノ酸	その他	使用量(m ²)
浸透剤	シャワーゾーン	5L×4	88,800						2~3ml
	土壌のケアと水のケアをバランスよく配合した総合浸透剤								
浸透剤	洗浄王	1L×10	33,000						0.5~2ml
	土壌状態をリセットするための土壌洗浄剤								
浸透剤	テララ	5L×2	25,000						1~2ml
	天然系の浸透剤で根や土壌を傷めません								

着色剤

商品名	用途	規格	価格(円)	使用量	備考
フルグリーン G-20	グリーン用着色剤	10kg	25,500	50~200倍	アクリル樹脂系着色剤
フルグリーン S	グリーン用着色剤	10kg	25,500	100~200倍	アクリル樹脂系着色剤、濃緑。経済的
ターフグリーン BG	グリーン用着色剤	10kg×2	28,400	50~80倍	エマルジョン樹脂
ターフグリーン KG	日本芝用着色剤	10kg×2	28,400	50~80倍	アクリル系樹脂
ターフグリーン SG II	日本芝用着色剤	10kg×2	28,400	50~80倍	濃色。SGの樹脂を変更、増量
True Blue EZソルパック	池用着色剤	150g×6	43,600	1袋	水溶性の袋(イーザーパック)を直接池に投入。1袋で約1,250m ² の水をカバー
Jet Black EZソルパック	池用着色剤	150g×6	43,600	1袋	水溶性の袋(イーザーパック)を直接池に投入。1袋で約1,250m ² の水をカバー

商品名	粒度	規格	価格(円)	特徴	使用方法
セラクリーン 顆粒	1.2~4mm	20kg	4,500	池の水環境を整え、水が透明に。堆積物が減少します。	1000m ² あたり 100~200kgを散布
セラクリーン 粉末	1.2mm以下	20kg	4,300		
セラクリーン 微粉末	セラクリーン粉末をさらに細かくしたもの	20kg	4,700		1000m ² あたり100~200kgを散布 アオコや濁りがある場合に適用
セラクリーン TBX	セラクリーン顆粒を円筒形に固めた固形物	350g×50	16,000		クレークや滝の吐き出し口に有効 池で使用する場合は1ケースで100m ² 相当

商品名	農薬登録番号	用途	規格	価格(円)	使用方法	備考
アイヤーエース	第23072号	展着剤	500ml×20	16,800	5000~10000倍	消泡展着剤
アグラ	第17188号	展着剤	500ml×20	12,080	5000~10000倍	
アプローチ BI	第15763号	機能性展着剤	500ml×20	26,600	500~1000倍	高機能で浸透力が高い。比重が重いので、粒で落としたい場合に適す
グラミン S	第10972号	除草剤専用展着剤	500ml×20	9,400	3333~20000倍	消泡剤入り展着剤
サーファクタント WK	第7019号	除草剤専用展着剤	500ml×20	25,700	200~1000倍	非イオン性。除草剤専用展着剤
ササラ	第22156号	湿展性展着剤	500ml×20	21,140	2000~4000倍	消泡性があり湿展性も高い展着剤
ダイコート	第16643号	機能性展着剤	500ml×20	21,000	2000倍	速やかな浸透力と優れた湿展性。比重が軽いのでミスト散布に適す
ハイテンパワー	第20481号	機能性展着剤	100ml×60	21,020	5000~10000倍	少量で効果がある
ペタン V	第14931号	展着剤	10L×2	24,878	200~400倍	固着性にすぐれ、雨による薬剤の流亡をふせぎ、効果を高める
まくぴか	第21216号	展着剤	100ml×20 500ml×20	14,600 66,880	3000~10000倍	シリコン系展着剤

その他	サンプルアート	芝用識別剤	400g×25	58,000	1500~4000倍	薬剤・肥料の重複散布ムラが確認できる
その他	シリコンオイル	泡消剤	1kg×15	50,550	適量	食品添加物なので安全で機械も傷めない 緑色の芝生が蘇る。エマルジョン樹脂

推奨除草剤

ゴルフ場管理資材のことなら **株式会社 マイスター**

スズメノカタビラに高い除草効果

アダッシュ顆粒水和剤

シンジェンタ ジャパン株式会社

ヒメクグ・ハマスゲに安定して長く効く

アップデート

アグロカネショウ株式会社

一年生雑草にすぐれた効果

イデトップフロアブル

株式会社 エス・ディー・エス バイオテック

芝生用土壌処理型除草剤

コンクルード顆粒水和剤

株式会社ニッソーグリーン

低薬量・低コストで高効果

シバゲンDF

石原バイオサイエンス株式会社

安定した土壌処理層により抜群の除草効果

バリケードフロアブル

シンジェンタ ジャパン株式会社

HERBI
CIDEE

除草剤

除草剤《土壌処理剤(混合剤含む)》

商品名 農薬登録番号	主成分・含量 (%)	系統名	規格	価格(円)	薬量 / m ²	単価 / m ² (円)	人畜 毒性	有効雑草種				その他・備考
								一年生		多年生		
								広葉	イネ科	広葉	イネ科	
アダッシュ顆粒水和水 第 24218 号	プロピザミド 50	酸アミド系	1kg×10	87,720	0.3 ~ 0.5g	2.63 ~ 4.39	普	●	●			スズメノカタビラ発生前～発生初期 ※散布工事使用時のみの販売
イデトップフロアブル 第 19758 号	トリアジフラム 30	トリアジン系	500ml×4	92,160	0.075 ~ 0.15ml	3.46 ~ 6.91	普	●	●			スズメノカタビラ 3葉期まで
エイゲン水和水 第 21528 号	ピリブチカルブ 47	カーバメート系	500g×20	115,500	0.75 ~ 1.5g	8.66 ~ 17.33	普		●			
カーブSC 第 22946 号	プロピザミド 36	酸アミド系	1L×10	112,000	0.4 ~ 0.6ml	4.48 ~ 6.72	普		●			
カソロン粒剤 6.7 第 14217 号	DBN 6.7	ニトリル系	3kg×8	23,120	6 ~ 15g	5.78 ~ 14.45	普	●	●	●		
カペレン粒剤 2.5 第 17159 号	DBN 2.5	ニトリル系	5kg×4	17,140	8 ~ 10g	6.86 ~ 8.57	普	●	●	●		ハマスゲ、ヒメクグ
キレダー 第 13870 号	ACN	ナフトキノン系	500g×20	109,940	2 ~ 4g	21.99 ~ 43.98	普					コケ類、藻類
グラメックス水和水 第 15443 号	シアナジン 50	トリアジン系	200g×50	114,450	0.2 ~ 0.4g	2.29 ~ 4.58	普	●	●			土壌兼茎葉処理剤
コンクルード顆粒水和水 第 22375 号	フルボキサム 50	トリアゾロカルボキサミド系	500g×10	143,000	0.15 ~ 0.3g	4.29 ~ 8.58	普	●	●			
シバッチ乳剤 第 22791 号	S-メトラクロール 83.7	クロロアセトアミド系	1L×6	53,550	0.2 ~ 0.4ml	1.79 ~ 3.57	普	●	●			ヒメクグ ※散布工事使用時のみの販売
ターザインプロ DF 第 21088 号	イソキサベン フロラスラム 60 4	酸アミド系 トリアゾロピリミジン	100g×20	116,700	0.03 ~ 0.05g	1.75 ~ 2.92	普	●	●	●		土壌兼茎葉処理剤
タフラー乳剤 80 第 20781 号	ブタミホス 80	ホスホロアミデート系	1L×10	96,900	0.3 ~ 1.2ml	2.91 ~ 11.63	普	●	●			キク科は無効
ディクトラン乳剤 第 17811 号	ジチオピル 32	ピリジン系	500ml×10	185,650	0.075 ~ 0.3ml	2.78 ~ 11.14	普	●	●			ヤハズ
バイザー水和水 第 20396 号	ジチオピル 40	ピリジン系	500g×4	96,120	0.05 ~ 0.2g	2.4 ~ 9.61	普	●	●			
ハブーン乳剤 第 20059 号	アラクロール 43	酸アミド系	2L×6	54,630	0.6 ~ 1.2ml	2.73 ~ 5.46	普	●	●			ヒメクグ
バリケードフロアブル 第 22082 号	プロジアミン 40.7	ジニトロアニリン系	500ml×10	116,000	0.125 ~ 0.25ml	2.9 ~ 5.8	普	●	●			※散布工事使用時のみの販売
ポアキュア 第 23809 号	メチオゾリン 25	イソキサゾール系	100ml×10	129,000	0.2 ~ 0.4ml	25.8 ~ 51.6	普		●			グリーン用スズメノカタビラ専用剤

防藻剤

アルテリア水和水 第 24083 号	フマル酸 80	(E)-2-ブテン二酸	500g×12	21,000	2 ~ 3g	7.0 ~ 10.5	普					かさ枯病、藻類
キレダー 第 13870 号	ACN 25	ナフトキノン系	500g×20	109,940	2 ~ 4g	21.99 ~ 43.98	普					コケ類、藻類
ポンドサロン	枯草菌	バチルス属菌	400g×10	60,000	1.6g	24						500 m ² に2パック投入

除草剤 《茎葉処理剤》

商品名 農薬登録番号	主成分・含量 (%)	系統名	規格	価格(円)	薬量 / m ²	単価 / m ² (円)	人畜 毒性	有効雑草種				その他・備考
								一年生		多年生		
								広葉	イネ科	広葉	イネ科	
アグリーン顆粒水和剤 第 22358 号	ピラゾスルフロンエチル 70	スルホニルウレア系	50g×20	132,000	0.02～0.03g	2.64～3.96	普	●		●		ヒメクグ、ハマスゲ ※散布工事使用時のみの販売
アシュラスター液剤 第 23081 号	アシュラム 30 MDBAカリウム塩 3.3	酸アミド系 芳香族カルボン酸系	1L×12	51,000	0.45～0.75ml	1.91～3.19	普	●	●			マメ科 ※散布工事使用時のみの販売
アップデート 第 24627 号	イマザキン 19	イミダゾリノン系	1L×10	85,000	0.2～0.5ml	1.7～4.25	普	●				ヒメクグ、ハマスゲ、チドメ
アルテミストフロラブル 第 23059 号	アトラジン 43.9 メソトリオン 4.4	トリアジン系 トリケトン系	500ml×10	92,400	0.06～0.2ml	0.93～3.70	普	●	●			ウラジロチチコグサ ※散布工事使用時のみの販売
一本締液剤 第 22169 号	メコプロップカリウム塩 52	フェノキシ系	1L×10	68,930	0.2～0.5ml	1.38～3.45	普	●		●		スギナ、チドメにも少量で高活性
MIC エンドタール K 液剤 第 23994 号	エンドタールニカリウム塩 2.11		2L×6	53,820	1～12ml	4.49～53.82	普		●	●		スズメノカタビラ
グラッチェ顆粒水和剤 第 20393 号	エトキシスルフロン 60	スルホニル尿素系	100g×6	75,900	0.015～0.075g	1.9～9.49	普	●		●		ハマスゲ、ヒメクグ、チドメ、多年生カヤツリグサ 西洋芝にも安全、土壌兼茎葉処理剤
グリーンアーザラン液剤 第 22788 号	アシュラム 37	酸アミド系	1L×12 5L×4	45,600 76,000	0.4～1.25ml	1.52～4.75	普	●	●		●	
クロロ IPC 乳剤 第 7693 号	IPC 45.8	カーバメート系	300ml×20	17,480	0.4～0.6ml	1.17～1.75	普	●	●			
ザイトロンアミン液剤 第 14673 号	トリクロピル 44	フェノキシ系	1L×10	100,320	0.2～0.6ml	2.01～6.02	普	●		●		クローバー、チドメグサ、クズ、キク科
シバゲン DF 第 22150 号	フラザスルフロン 25	スルホニル尿素系	100g×3 20g×15	55,500	0.01～0.04g	1.85～7.4	普	●	●	●		ハマスゲ、ヒメクグ、土壌兼茎葉処理剤
芝用エコパート FL 第 22300 号	ピラフルフェンエチル 2	フェニルピラゾール系	500ml×4	30,000	0.1～0.6ml	1.5～9	普	●	●	●		コケ類
バンベル D 液剤 第 22303 号	MDBAジメチルアミン 50	芳香族カルボン酸系	1L×10	148,000	0.1～0.2ml	1.48～2.96	普	●		●		牧草のギシギシ防除に卓効
フルスロット顆粒水和剤 第 21802 号	ベンフレセート 30	ベンゾフラン系	100g×10	135,000	0.1～0.3g	13.5～40.5	普		●			ベントグリーン内のスズメノカタビラ茎葉処理剤 (エイゲンとの併用を推奨)
ブロードスマッシュ SC 第 20315 号	フロラスラム 4.5	トリアゾロピリミジン系	250ml×12	135,240	0.02～0.08ml	0.9～3.61	普	●		●		西洋芝に安全
モニュメント顆粒水和剤 第 21948 号	トリフロキシスルフロンナトリウム塩 75	スルホニルウレア系	7.5g×12	102,960	0.003～0.006g	3.43～6.86	普	●	●	●	●	スズメノヒエ、チガヤ、ヒメクグ ※散布工事使用時のみの販売
ワンサイド P 乳剤 第 20123 号	フルアジホップ P 17.5	フェノキシ系	500ml×20	100,320	0.15ml	1.5	普		●		●	
2,4-Dアミン塩 第 7698 号	2,4-PAジメチルアミン塩 49.5	フェノキシ系	2L×10	54,600	1 ml	2.73	普	●		●		
2,4-Dソーダ塩 第 799 号	2,4-PA-Na 95	フェノキシ系	10kg×1	38,539	0.4～0.5g	1.54～1.93	普	●		●		

グリホサート系除草剤

エイトアップ液剤 第 18815 号	グリホサートイソプロピルアミン塩 41	アミノ酸系	500ml×20 1L×12 5L×3	29,200 34,620 42,825	0.25～2ml	0.73～5.84 0.72～5.77 0.71～5.71	普	●	●	●	●	根まで枯らす
クサクリーン液剤 第 19929 号	グリホサートイソプロピルアミン塩 41	アミノ酸系	1L×12 5L×4	55,140 88,860	0.25～2ml	1.15～9.19 1.11～8.89	普	●	●	●	●	根まで枯らす

推奨殺菌剤

ゴルフ場管理資材のことなら 株式会社 マイスター

総合殺菌剤

ガイア顆粒水和剤

株式会社エムシー緑化

ローテーション散布に最適

グリーンワークWP

石原バイオサイエンス株式会社

葉枯病殺菌剤

ツインサイドDF

北興産業株式会社

チオファネートメチル、メトコナゾール殺菌剤

トップバスター顆粒水和剤

株式会社ニッソーグリーン

ダラースポット病に高い効果

ディサイドフロアブル

株式会社ニチノー緑化

ピシウム防除

ランマンPフロアブル

石原バイオサイエンス株式会社

F U N G I
C I D E

殺菌剤

商品名 農薬登録番号	主成分・含量 (%)	系統名	規格	価格(円)	薬量 / m ²	単価 / m ² (円)	人畜毒性	希釈倍率 水量 / m ³	適用病害												
									ダラー	ヘルミント	カブラリア	炭疽病	テイクオール	リンダ	ブラウン	ラージ	春ハゲ	ビシウム病	その他		
アルテリア水和剤 第 24083 号	フマル酸 80	(E)-2-ブテン二酸	500g×12	21,000	2～3g	7.0～10.5	普	250～500倍 0.5～1L													かさ枯病、藻類
イカルガ 35SC 第 20585 号	チフルザミド 35	カルボキシアミド剤	500ml×10	109,020	0.15～0.3ml	3.27～6.54	普	1000～4000倍 0.3～1L						●	●	●	●				雪腐小粒菌核病
オーソサイド水和剤 80 第 21292 号	キャプタン 80	フタルイミド系	1kg×10	34,550	1～6.72g	3.46～23.22	普	300～800倍 1～2L								●					赤焼病
ガイア顆粒水和剤 第 22211 号	ペンチオピラド 50	SDHI	250g×6	81,000	0.125～0.25g	6.75～13.50	普	400～2000倍 0.1～0.5L	●		●	●		●	●	●	●				雪腐小粒菌核病
カシマン液剤 第 17912 号	イミノクタジン酢酸塩 5	グアニジン系	1L×10	28,500	0.5～3.3ml	1.43～9.41	普	125～1000倍 0.25～1L	●	●	●										紅色雪腐病
キノドー水和剤 80 第 14359 号	有機銅 80	有機銅剤	1kg×10	55,980	2～5g	11.20～27.99	普	80～400倍 0.2～1L													雪腐病
キノドー粒剤 第 13974 号	有機銅 10	有機銅剤	20kg	22,632	20g	22.63	普														雪腐病
クインテクト顆粒水和剤 第 23894 号	ピカルブトラゾクス 20	テトラゾリルオキシム系	500g×4	62,800	0.25～0.5g	7.85～15.7	普	200～2000倍 0.1～0.5L											●		赤焼病
グラステン水和剤 第 15940 号	イソプロチオラン 20 フルトラニル 25	ジオチラン類 酸アミド系	1kg×10	68,000	2～33.5g	13.6～227.8	普	100～600倍 0.2～10L		●	●			●	●	●	●				紅色雪腐病、さび病、雪腐小粒菌核病、 いもち病
グラステン粒剤 第 17008 号	イソプロチオラン 4 フルトラニル 5	ジオチラン類 酸アミド系	10kg×1	12,000	15～60g	18～72	普							●	●						雪腐小粒菌核病、紅色雪腐病
グランサー水和剤 第 15761 号	トルクロホスメチル 75	有機リン系	1kg×10	101,500	0.7～2g	7.11～20.3	普	200～1000倍 0.2～1L										●	●		イエローパッチ、象の足跡、 雪腐小粒菌核病
グリーンワーク WP 第 22825 号	シアゾファミド 20 ポリオキシシンD亜鉛塩 9	シアゾイミダゾール系 抗生物質	250g×8	68,880	0.25g	8.61	普	400～2000倍 0.1～2.5L			●			●					●		赤焼病
クロステクト水和剤 第 23529 号	マンゼブ 65 ミクロブタニル 2	ジチオカーバメート系 EBI 剤	1kg×10	33,000	1～3g	3.3～9.9	普	125～250倍 0.25～0.5L	●		●	●								●	藻類発生初期
サンブレイク液剤 第 22170 号	ヒドロキシイソキサゾール16.5	イソキサゾール系	500ml×20	67,800	1～2ml	6.78～13.56	普	50～500倍 0.1～0.5L												●	赤焼病
シバンバ PRO フロアブル 第 24180 号	アゾキシストロビン 18 ヘキサコナゾール 15.3	ストロビルリン系 EBI 剤	1L×10	98,000	0.4ml (推奨)	3.92	普	250～666倍 0.1～0.2L	●		●							●	●		立枯病、ネクロティックリングスポット、象の足跡 ※適用は日本芝のみ ※散布工事使用時のみの販売
シバンバフロアブル 第 21507 号	アゾキシストロビン 18.2 シプロコナゾール 7.3	ストロビルリン系 EBI 剤	500ml×10	72,420	0.25ml (推奨)	3.62	普	666～1000倍 0.2L	●										●	●	※適用は日本芝のみ ※散布工事使用時のみの販売
セレンターフ顆粒水和剤 第 20068 号	ペンシクロン 50	フェニルウレア系	1kg×10	80,700	0.5g	3.75	普	1000倍 0.5L											●		
ターフトップDF 第 20135 号	クレソキシムメチル 40	ストロビルリン系	500g×10	75,600	0.2～1g	3.02～15.12	普	1000倍 0.2～1L		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	さび病、雪腐小粒菌核病、象の足跡、 イエローパッチ
ダイブフロアブル 第 21506 号	アゾキシストロビン 18.2 ジフェノコナゾール 11.3	ストロビルリン系 トリアゾール系	500ml×4	67,200	0.3～0.5ml	10.08～16.8	普	167～2000倍 0.05～1L	●		●			●	●					●	雪腐小粒菌核病、紅色雪腐病 ※散布工事使用時のみの販売
ダコグリーン顆粒水和剤 第 23062 号	チウラム 30 TPN 50	ジチオカーバメート系 クロロニトリル系	1kg×10	37,600	2～4g	7.52～15.04	普	500倍 1～2L		●									●		

商品名 農薬登録番号	主成分・含量 (%)	系統名	規格	価格(円)	薬量 / m ²	単価 / m ² (円)	人畜毒性	希釈倍率 水量 / m ³	適用病害													
									ダラー	ヘルミント	カーブラリア	炭疽病	テイクオール	リンダ	ブラウン	ライジ	春ハゲ	ビシウム病	その他			
タチガレン液剤 第 10331 号	ヒドロキシイソキサゾール 30	イソキサゾール系	500ml×20	83,200	2～4ml	16.64～33.28	普	500～1000倍 2L														赤焼病
タフシーバフロアブル 第 19577 号	ペンシクロン 15 テブコナゾール 10	フェニルウレア系 EBI 剤	1L×12	99,600	1ml	7.9	普	500～1000倍 0.5～1L	●	●	●	●		●	●	●	●					
ツインサイドDF 第 21279 号	イミベンコナゾール 30	EBI 剤	200g×6	38,460	0.04～0.2g	1.28～6.41	普	2500～5000倍 0.2～0.5L	●	●	●											
ディサイドフロアブル 第 24005 号	ピラジフルミド 20	SDHI	500ml×4	72,000	0.13～0.25ml	4.68～9.00	普	200～2000倍 0.05～0.5L	●		●	●		●			●					イエローパッチ、象の足跡、 ネクロティックリングスポット、ドレクスレラ葉枯病
ドウグリン水和剤 第 17832 号	8-ヒドロキシキノリン 80	有機銅剤	1kg×10	61,930	1.6～4g	9.91～24.77	普	250～500倍 1L		●	●	●		●								紅色雪腐病、かさ枯病、褐条病、 雪腐小粒菌核病、藻類
トップグラスDF 第 19665 号	チオファネートメチル 70	ベンゾイミダゾール系	1kg×10	63,000	0.5～1g	3.15～6.3	普	500～1500倍 0.5～1L	●	●	●	●		●	●	●						イエローパッチ、象の足跡
トップバスター顆粒水和剤 第 22041 号	チオファネートメチル 35 メトコナゾール 5	ベンゾイミダゾール系 トリアゾール系	1kg×10	65,000	0.5～1g	3.25～6.5	普	500～1000倍 0.25～0.5L	●		●	●		●	●	●						雪腐小粒菌核病、紅色雪腐病、
パッチロン水和剤 第 20695 号	シメコナゾール 20	EBI 剤	250g×20	111,400	0.125～0.25g	2.79～5.57	普	800～4000倍 0.2～0.5L	●		●	●		●	●	●						
バリダシン液剤5 第 17386 号	バリダマイシンA 5	抗生物質	1L×10	38,500	1～2ml	3.85～7.7	普	500～1000倍 0.5～1L								●	●					
プレビクールN液剤 第 17197 号	プロパモカルブ塩酸塩 64	カーバメート系	1L×10	103,200	1～2.5ml	10.32～25.8	普	400～600倍 0.5～1L													●	赤焼病
ベンレートT水和剤20 第 20888 号	チウラム 20 ベノミル 20	ジチオカーバメート系 ベンゾイミダゾール系	1kg×12	81,204	1～2g	6.77～13.53	普	1000倍 1～2L		●						●	●					
ポリオキシンZ水和剤 第 15504 号	ポリオキシンD亜鉛塩 2.25	抗生物質	1kg×10	42,860	1～40g	4.29～171.44	普	250～1000倍 1～10L		●	●			●	●	●	●					
ポリオキシンZ DF 第 19684 号	ポリオキシンD亜鉛塩 11.3	抗生物質	500g×8	85,000	0.125～8g	2.66～170	普	250～2000倍 0.25～2L		●	●	●		●	●	●	●					象の足跡
ボンジョルノ乳剤 第 20020 号	テトラコナゾール 25	EBI 剤	250ml×4	56,000	0.125～0.5ml	7～28	普	400～2000倍 0.05～1L	●	●	●	●	●									
マネージ乳剤 第 18686 号	イミベンコナゾール 5	EBI 剤	1L×10	63,800	0.2～1ml	1.28～6.38	普	500～1000倍 0.2～1L	●	●	●											さび病
モノクタジフロアブル 第 18739 号	イミノクタジン酢酸塩 5 メプロニル 40	グアニジン系 酸アミド系	1L×10	75,900	0.25～3.35ml	1.9～25.43	普	500～1000倍 0.25～1L	●	●	●	●		●	●	●						紅色雪腐病、象の足跡、雪腐小粒菌核病
ランマンPフロアブル 第 22113 号	シアゾファミド 9.4	シアノイミダゾール系	1L×5	60,500	0.5ml	6.05	普	1000倍 0.5L													●	赤焼病
ロブドー水和剤 第 21113 号	イプロジオン 16.5 有機銅 34	ジカルボキシイミド系 有機銅剤	500g×20	64,000	2～3.3g	12.8～21.12	普	300～500倍 1L		●						●						雪腐小粒菌核病

推奨殺虫剤

ゴルフ場管理資材のことなら 株式会社 マイスター

松枯れ防止樹幹注入剤

マツガード

株式会社エムシー緑化

速やかに摂食行動を阻害

スティンガーフロアブル

株式会社ニチノー緑化

コガネムシとチョウ目の同時防除

タフスティンガーフロアブル

株式会社ニチノー緑化

既存剤に抵抗性を持つ害虫にも高い効果

テラフロアブル

株式会社エムシー緑化

チョウ目からコガネムシ幼虫まで

ナイスイーグルSC

石原バイオサイエンス株式会社

INSECTI CIDEE

殺虫剤

商品名 農業登録番号	主成分・含量 (%)	系統名	規格	価格(円)	薬量 / m ²	単価 / m ² (円)	人畜毒性	希釈倍率 水量 / m ²	適用害虫					
									シバツトガ	スギキリヨトウ	タマナヤガ	コガネムシ	シバオサムシ	ミミズ
エンバーMC 第18347号	ペルメトリン 10	ピレスロイド系	500ml×8	48,000	0.1～1ml	1.2～12.0	普	500～2000倍 0.2～1L	●	●	●	●	●	
オルトラン水和剤 第13175号	アセフェート 50	有機リン系	1kg×10	86,250	0.25～2g	2.16～17.25	普	1000倍 0.25～2L	●	●	●		●	アカフツツリガ、ケラ
オルトラン粒剤 第13177号	アセフェート 5	有機リン系	3kg×8	27,240	5～10g	5.68～11.35	普		●	●	●			
ガードワン水和剤 第19133号	テブフェノジド 40	I GR	250g×10	70,000	0.075g	2.1	普	4000倍 0.3L	●	●	●			
ガゼット粒剤 第21046号	カルボスルファン 3	カーバメート系	1kg×12 3kg×8	15,228 30,504	5～10g	6.35～12.69 6.36～12.71	劇					●	●	
グレモSC 第22864号	メトキシフェノジド 20	I GR	250ml×8	58,520	0.1ml	2.93	普	3000～4000倍 0.2～0.8L	●	●	●			
サニーフィールドMC 第23330号	エトフェンプロックス 20	ピレスロイド系	500ml×20	96,000	0.15～0.5ml	1.44～4.8	普	2000倍 0.3～1L	●	●				ケラ
スカウトフロアブル 第17253号	トラロメトリン 1.4	ピレスロイド系	500ml×20	135,600	0.13～0.2ml	1.76～2.71	劇	1500倍 0.2～0.3L	●	●				
スティンガーフロアブル 第22269号	フルベンジアミド 42	ジアミド系	250ml×4	65,000	0.05ml	3.25	普	4000倍 0.2L	●	●	●			ケムシ類
スミチオン乳剤 第4991号	MEP 50	有機リン系	500ml×20	39,000	0.3～3ml	1.17～11.7	普	1000倍 0.3～3L	●	●		●	●	
ダイアジノン乳剤40 第8151号	ダイアジノン 40	有機リン系	500ml×20	42,000	0.3～38ml	1.26～159.6	劇	800～1000倍 0.3～3L	●	●		●	●	
ダイアジノン粒剤5 第10438号	ダイアジノン 5	有機リン系	3kg×8	18,000	6～9g	4.5～6.75	普		●	●		●	●	
ダイアジノンSLゾル 第17620号	ダイアジノン 25	有機リン系	1L×15	61,500	0.3～4ml	1.23～16.4	普	250～1000倍 0.3～1L	●	●		●	●	
タフスティンガーフロアブル 第23016号	イミダクロプリド 25 フルベンジアミド 15	ネオニコチノイド系 ジアミド系	500ml×2	56,000	0.1ml	5.6	劇	2000倍 0.2L	●	●	●	●	●	チガヤシロオカイガラムシ幼虫
タフバリアフロアブル 第20664号	イミダクロプリド 20	ネオニコチノイド系	400ml×10	94,000	0.2ml	4.7	劇	500～2500倍 0.1～0.5L				●	●	チガヤシロオカイガラムシ幼虫、ケラ初期
ダブルトリガー液剤 第24187号	シクラニプロール 5	ジアミド系	500ml×8	50,800	0.2～0.4ml	2.54～5.08	普	250～1500倍 0.3～3L	●	●	●	●	●	ケラ、ケムシ（樹木類）
テラフロアブル 第24591号	プロフラニリド 20	メタジアミド系	125ml×4	58,000	0.025～0.125ml	2.9～14.5	普	1000～20000倍 0.05～0.5L	●	●	●	●	●	樹木：ケムシは16000倍 200～700L/10a
トアローフロアブルCT 第20056号	BT 7	BT剤	500ml×20	125,260	0.3～0.6ml	3.76～7.52	普	500～1000倍 0.3L	●	●				
ナイスイーグルSC 第23080号	クロルフルアズロン 10	ベンゾイル尿素系	250ml×10	43,500	0.075～0.25ml	1.31～4.35	普	2000～4000倍 0.3～1L	●		●	●		
フルスウィング 第20733号	クロチアニジン 50	ネオニコチノイド系	100g×20	72,000	0.1～0.2g	3.6～7.2	普	1000～5000倍 0.1～1L	●	●	●	●	●	
リラークDF 第23135号	チオジカルブ 80	カーバメート系	500g×10	58,600	0.1～1g	1.17～11.72	劇	500～2000倍 0.25～3L	●	●	●	●	●	

商品名 農薬登録番号	主成分・含量 (%)	系統名	規格	価格(円)	人畜 毒性	希釈倍率	備考
ウッドスター 第 23624 号	ジノテフラン 8	ネオニコチノイド系	450ml×2	79,200	普		ケムシ、吸汁性害虫 (樹幹注入剤)
スミパイン乳剤 第 15044 号	MEP 80	有機リン系	10L	70,600	普	150 ~ 200 倍	マツクイムシ
マツグリーン液剤 第 20330 号	アセタミプリド 20	ネオニコチノイド系	1L×4	122,000	劇	1000 ~ 2500 倍	マツクイムシ
マツグリーン液剤 2 第 20838 号	アセタミプリド 2	ネオニコチノイド系	10L×1 1L×12	30,500 40,200	普	10 ~ 100 倍	マツクイムシ

樹木用殺虫剤

							効果	
マツガード 第 20403 号	ミルベメクチン 2	マクロライド系	60ml×80 180ml×40	200,000 300,000	普	殺線虫剤	マツノザイセンチュウ 有効年数 6 年	

マツクイムシ防除用樹幹注入剤

							薬量 / m ²	
グリーンフィールド水和剤 第 17317 号	フルルプリミドール 50		500g×4 50g×20	178,000 92,000	普	0.2 ~ 0.4g	土壌兼茎葉処理剤 刈込軽減 多剤との混合散布が効果的	
グリーンフィールド粒剤 第 17622 号	フルルプリミドール 1		5kg×2	33,000	普	5 ~ 20g	土壌兼茎葉処理剤 刈込軽減 多剤との混合散布が効果的	
ナイン G 乳剤 第 23085 号	ニコスルフロン 4	スルホニルウレア系	250ml×10	55,000	普	0.1 ~ 0.15ml	多年生イネ科雑草の刈込軽減 チガヤ対策に	
プリモマックス液剤 第 21959 号	トリネキサパックエチル 11.2		250ml×4	59,900	普	0.035 ~ 0.2ml	芽数増加、根量増加 ※散布工事使用時のみの販売	

植物成長調整剤

ウルトラドワーフ(超矮性)バミューダグラス

チャンピオンドワーフ®

地球温暖化対策の切り札!



フロアコングラス アスレチック クラブ(AAC)
ハイランドコース18番ホール

AAC: 1898年設立。世界的にも最も有名なプライベート アスレチック クラブの一つ。2011年にPGAチャンピオンシップ トーナメントが開催された。

猛暑を乗り切るグリーン用ウルトラドワーフ バミューダグラス品種 ニュー ベントグラスに匹敵するパッチング クオリティー

チャンピオン ドワーフの開発経緯と採用状況

チャンピオン ドワーフは、モーリス ブラウン (チャンピオン ターフ ファームズ社 社長) が米国南部のゴルフ場のティフドワーフのグリーンから1987年に多数の突然変異株を収集し、高密度タイプで遺伝的にも生育能力が高い芝を繰り返し選抜していった結果、開発された史上初の「ウルトラドワーフ」バミューダグラス品種です。

その後、ジェームズ ベアード博士とチャンピオン ターフ ファームズ社によって形態や品質の評価、管理方法の研究が多数実施されました。チャンピオン ドワーフの高品質なパッチング サーフェスが認められ、これまでに、PGAチャンピオンシップ トーナメントを初め、数多くのトーナメント コースで採用されています。地球温暖化対策としてのグリーン用芝品種の切り札として、世界では611コースでの採用実績があります。(2012年末現在)

株式会社ニチノ緑化は日本におけるチャンピオン ドワーフの独占的増殖権ならびに販売権を有しております。 ©: チャンピオン ドワーフは株式会社ニチノ緑化の登録商標。



株式会社 二チノ緑化

商品名	用途等	規格	価格(円)	備考
ペンクロス	グリーン	1kg	13,900	5~15g/m ²
ペンクロスコート	グリーン	1kg	13,900	5~10g/m ²
アルファ	グリーン	1kg	16,200	5~10g/m ²
サムライ	グリーン	1kg	18,000	8~12g/m ²
シーサイド2	グリーン	1kg	12,500	5~16g/m ²
007(ダブルオーセブン)	グリーン	1kg	18,000	8~12g/m ²
ドミネントNEO	グリーン	1kg	9,400	10~15g/m ²
777(トリプルセブン)	グリーン	1kg	18,000	8~12g/m ²

クリーピングレッドフェスク	FW・TEE	1kg	4,510	15~20g/m ²
ルディ	FW・TEE	1kg	2,500	20~30g/m ²
マーベル	FW・TEE	1kg	4,510	15~20g/m ²

トールフェスク	FW・TEE	1kg	3,790	15~20g/m ²
バーバリアン	FW・TEE	1kg	3,920	15~20g/m ²
ファイヤーウォール	FW・TEE	1kg	2,300	20~30g/m ²
タイタニウム2LS	FW・TEE	1kg	3,920	20~30g/m ²
レースウェイ	FW・TEE	1kg	2,300	20~30g/m ²

● 改造工事、設計見積もり致します。

商品名	用途等	規格	価格(円)	備考
コンパス2	FW・TEE	1kg	4,440	15~20g/m ²
シルエット	FW・TEE	1kg	2,500	20~30g/m ²

ハードフェスク	FW・TEE	1kg	4,470	
ミニマス	FW・TEE	1kg	4,470	

ペレニアルライグラス	FW・TEE	1kg	3,610	15~20g/m ²
トランスAZ	FW・TEE	1kg	1,200	30~100g/m ²
アスパイヤー	FW・TEE	1kg	3,990	30~80g/m ²
サイドウェイ	FW・TEE	1kg	2,200	30~50g/m ²
SR4660	FW・TEE	1kg	1,300	30~100g/m ²
スラッガー3GL	FW・TEE	1kg	3,930	30~60g/m ²
ファイヤーボール	WOS 専用	1kg	3,440	10~80g/m ²
イタリアンライグラス ガルフ		1kg	1,860	20~40g/m ²

バミューダグラス		1kg	11,100	10~20g/m ²
ブラックジャック		1kg	12,000	10~20g/m ²
ミラージュ2		1kg	12,000	15~20g/m ²
ロイヤルベンガル		1kg	15,000	5~10g/m ²
ユーコン	寒地型バミューダ	1kg	15,000	5~10g/m ²

商品名	用途等	規格	価格(円)	備考
ケンタッキーブルーグラス	FW・TEE	1kg	5,070	10~15g/m ²
アルカディア	FW・TEE	1kg	2,800	10~50g/m ²
ニュームーン	FW・TEE	1kg	5,300	20~40g/m ²
グラネット	FW・TEE	1kg	3,400	20~40g/m ²
バーセラティ	FW・TEE	1kg	5,300	20~40g/m ²
シャノン	FW・TEE	1kg	3,400	20~40g/m ²
SPF-30	FW・TEE	1kg	3,600	20~40g/m ²
バーセラティ	FW・TEE	1kg	5,300	20~40g/m ²
ブルーノート	FW・TEE	1kg	5,300	20~40g/m ²
プラフィン	FW・TEE	1kg	5,300	20~40g/m ²

チャンピオンドwarf ネット芝(ゴーローン)	グリーン	1m ²	ご相談ください
チャンピオンドwarf ほぐし芝	グリーン	1m ²	ご相談ください

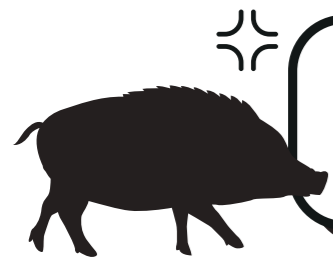
● 洋芝・野芝・高麗芝ソッドも取り扱っております。

商品名	用途等	規格	価格(円)	備考
ネトロンパイプ	暗渠資材	各種	ご相談下さい	ネトロンパイプPDS(円周上30%の無孔部) ネトロンパイプPCS(全面開孔) ネオドレンSC(全面開孔) ネオドレンSD(円周上30%の無孔部)
トリカルネット	暗渠資材	各種	ご相談下さい	トリカルネット N-3(1×50m) トリカルパイプ P-66 トリカルパイプ P-76 トリカルパイプ P-101
トヨドレン	暗渠資材	各種	ご相談下さい	トヨドレン ダブル管 TDW 部品 トヨドレン シングル管 TD S 部品
トスコ・サンアルミ	グリーンカバー	1㎡	ご相談下さい	アルミ蒸着加工・軽量で特殊ポリエチレンをベースにした織布なので、強度が高い(タテ・ヨコ補強糸入り)
バンカードレーン		1セット	ご相談下さい	バンカー配水資材
モグラキャッチ	モグラ捕獲器	片面	ご相談下さい	みみず臭付きモグラ捕獲器
スプリンクラー		各種	ご相談下さい	TORO new 800シリーズ レインバード、部品等
グリーンキープファン		各種	ご相談下さい	固定式、移動式、昇降式 夏場のムレ対策、凍霜害対策、 グリーンの健全育成に
砂		各種	ご相談下さい	高萩産バンカー砂、目土砂
気象関係		各種	ご相談下さい	温度計、湿度計、Phメーター、各種用紙
プラ擬木		各種	ご相談下さい	杭、標識、藤棚、池用杭等

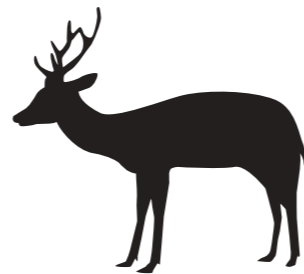
● その他各種ゴルフ場用品を取り扱っております。お気軽にお問い合わせ下さい。

種目	備考
コース管理コンサルタント	
コース管理作業請負	
除草剤散布作業	
松喰虫防除地上散布作業	
マツノザイセンチュウ防除樹幹注入剤打ち込み作業	
暗渠排水工事	
獣害対策用フェンス工事	イノシシ用、シカ用
スプリンクラー設計・工事	
各種更新作業	
水質検査	
土壌分析・葉身分析	

● お気軽にご相談ください。



猪、鹿などの獣害に
悩んでいませんか。



進入防止用フェンス、電気柵等、各種取り扱っております。
設置作業につきましても、お気軽にご相談ください。

お問い合わせは

株式会社 マイスター

〒350-0233 埼玉県坂戸市南町3-2 スプリング坂戸2F
TEL 049-237-6220 FAX 049-237-7378
www.k-meister.com

アグロ カネショウが推奨します

広範な一年生雑草の光合成を阻害

除草剤 **グラメックス**®水和剤



ヒメクグ・ハマスゲ・チドメ防除に

除草剤 **アップデート**®



ヒメクグ・広範な一年生雑草及び
多年生広葉雑草に

除草剤 **カペレン**®粒剤2.5



藻・コケに

除草剤 **キレダー**®水和剤



総合病害防除

病害防除剤 **ドウグリン**®水和剤



泡立を抑え、高い湿展性能で作物に均一に濡れ広がります。
汚れ軽減も期待できます。

展着剤 **ササラ**®



アグロ カネショウ株式会社 グリーン課

〒359-0024 埼玉県所沢市下安松 852 TEL04-2003-7005 FAX04-2003-7302

エムシー緑化の
ゴルフ場用農薬

殺菌剤

ガイア[®] 顆粒水和剤

- 幅広い病害スペクトラム
- 既存薬剤耐性菌に優れた効果

サンブレイク[®] 液剤

- 殺菌剤+肥料のダブル効果で芝を赤腐病、ピシウム病から守り、根の生育も促進

パッチコロン[®] 水和剤

- 広範囲の病害に有効
- 浸透移行性に優れる

殺虫剤

テラフロアブル

- 新規作用機構(IRAC30)が有効成分
- 残効性に優れています。

サニーフィールド[®] MC

- 溶媒臭がなく、扱いやすいマイクロカプセル製剤

トレボン[®] 乳剤

- 野菜・果樹・花の多くの作物と害虫に使用できます。

除草剤

MIC[®] エンドタールK 液剤

- 生育中のスズメノカタビラに効果を発揮
- 効果の発現が高く土壌中で速やかに分解する

グラッチェ[®] 顆粒水和剤

- 日本芝・西洋芝に使用可能
- 使いやすい顆粒水和剤

樹幹注入剤

マツガード[®]

- 防除効果が6年間持続
- 少量量の注入で効果を発揮

MIC、ガイア、サンブレイク、パッチコロン、テラ、マツガード、サニーフィールド、トレボンは三井化学クロップ&ライフソリューション株式会社の登録商標です。グラッチェはバイエルクロップサイエンスの登録商標です。

三井化学グループ 株式会社 エムシー緑化
東京都中央区日本橋1-19-1日本橋ダイヤビルディング
TEL 03-5290-2956 FAX 03-5290-2957
ホームページ <https://www.mc-ryokka.com>

自然環境を守る

ECOZOA
エコゾア

エコゾアシリーズ

環境保全型コース管理の決め手！

高濃度腐植酸18%含有

濃縮酸+海藻エキス

エコゾア 腐植元 **リキット**

エコゾア 腐植元 **Kelp**

ノルウェー産高級海藻粉末 **芝生のサプリメント**

エコゾア **マリーンエイド**

総発売元

コンソルコーポレーション株式会社

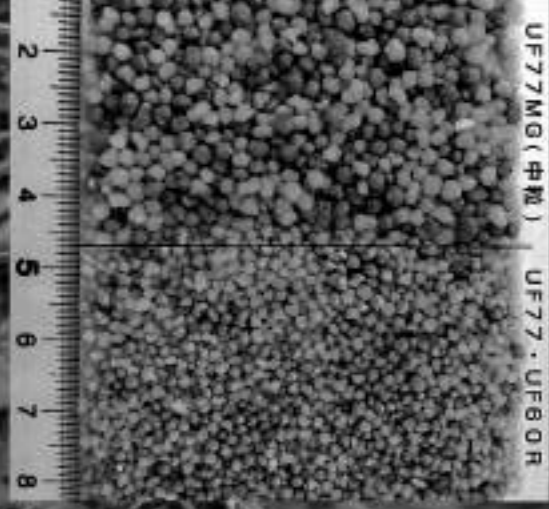
〒112-0001 東京都文京区白山 2-29-4 泉白山ビル 10階

Tel 03-3868-3801 Fax 03-3868-3845

<http://www.consol.co.jp>

サニagro
SUN AGRO CO., LTD.

～世界中の作物をサニagroの肥料で育てたい～



実物写真

品名	成分 (窒素・リン酸・カリ)	粒径	施肥量
モデナUF77	22-5-11 (UF含有) 硫酸カリ	1～2mm	日本芝:20～40g/m ² 洋芝:15～40g/m ²
モデナUF77MG(中粒)	22-5-11 (UF含有) 硫酸カリ	2～3mm	日本芝:20～40g/m ² 洋芝:15～40g/m ²
モデナUF60R	23-6-7 (UF含有) 硫酸カリ	1～2mm	日本芝:20～40g/m ² 洋芝:15～40g/m ²

荷造:20kg

モデナUF

緩効性窒素入り肥料

殺虫剤

ステインガー[®]
フロアブル

タフステインガー[®]
フロアブル

ニゴニー[®]
水和剤

殺菌剤

ディサイタ[®]フロアブル

クラストン[®]水和剤

クラストン[®]粒剤

藻・殺菌剤

クロスラクト[®]
水和剤

植物成長調整剤

グリーンフィールド[®]
水和剤

グリーンフィールド[®]
粒剤

除草剤

芝用エコパートFL[®]



株式会社ニチノ緑化

〒108-0001

東京都中央区日本橋小伝馬町1-4-4 (岡谷ビルディング6階)

電話:03-3808-2283

〒562-0036

大阪府箕面市船場西2-1-11 (箕面船場センタービル11階)

電話:072-727-8015

<https://www.nichino-ryokka.co.jp>

e-mail:info@nichino-ryokka.co.jp

芝生管理のサポーター

■ 芝病害防除の基幹剤

トップグラス[®]
ドライフロアブル

カシマン[®] 液剤

■ 幅広い抗菌スペクトラム

ターフトップ[®] DF

■ グリーンの総合防除剤

モノクダジン[®]
フロアブル

■ 新規系統のピシウム病防除剤

クインテクト[®]
顆粒水和剤

■ 細菌性病害(かさ枯病)・藻類に

アルテリア[®]
水和剤

■ 芝生用土壌処理型除草剤

コンクリート[®]
顆粒水和剤

■ グリーン管理の省力化。スズメノカタビラ・メヒシバ・各種病害防除に。

エイケン[®] 水和剤

■ ベントグリーンのスズメノカタビラ防除に画期的な除草剤!

フォルスロット[®]
顆粒水和剤

■ 広葉雑草・スギナにシャープな効き目

一本締[®] 液剤

■ 芝用 総合微量元素配合

アルケライザー[®]

芝生用サッチ分解促進材
Turf Resetter[®]
ターフリセッター

■ 池の浄化・藻類抑制資材

POND SALON[®]
= ポンドサロン =

殺虫剤

松用 **マツグリーン**[®] 液剤

松用 **マツグリーン**[®] 液剤 2

販売元



株式会社ニッソーグリーン

東京都台東区上野3丁目1番2号

☎03-5816-4351 <http://www.ns-green.com/>

北興産業の芝用主要薬剤

殺菌剤

マネージ[®] 乳剤

低薬量で高い防除効果を発揮します。
2つの作用(ツイン・アクション)を持ち、
安定した効果があります。

ツインサイド[®] DF

独自の製剤技術でドライフロアブル化しました。
粉立ちを抑え、薬液調整しやすくなっています。

オーソサイド[®] 水和剤80

幅広い病害に安定した効果を示します。
西洋芝(ベントグラス)で藻類、コケ類に
適用拡大されました。

ベノレート[®] T 水和剤20

ベノミルとチウラム両成分の力で
幅広い病害に安定した効果を示します。

殺虫剤

ガードワン[®]
水和剤

速効性のIGR剤で、シバツトガ、
タマヤナガなどの鱗翅目害虫に
発育令にかかわらず高い効果を示します。

オルトラン[®] 水和剤
顆粒剤

浸透移行性があり芝草のすみずみまで
行きわたります。吸汁性害虫から食害性害虫まで
幅広い害虫に効きます。

展着剤

ハイテンパワー[®]

天然物パーム油由来の、環境にやさしい
これからの時代に対応した展着剤です。




北興産業株式会社

〒103-8341 東京都中央区日本橋本町一丁目5番4号
Tel. 03-3279-5153(代) Fax. 03-3279-5065
<http://www.hokkosan.co.jp/>

ゴルフ場用品のことは
お任せください。



 あなたのゴルフ場に眠っている
中古機械、買い取ります!

(株)マイスターの姉妹会社

KRAFT 株式会社クラフト

埼玉県公安委員会古物商許可 第 431330029107 号

〒350-0233 埼玉県坂戸市南町3-2 スプリング坂戸 2F
TEL 049-237-6223

薬量と散布面積	
㎡当り使用量	水 1000L 当り薬量 (ml) 200ml/㎡ → 5000㎡散布
0.003 g/㎡	15
0.005 g/㎡	25
0.0075 g/㎡	37.5
0.01 g/㎡	50
0.02 g/㎡	100
0.03 g/㎡	150
0.04 g/㎡	200
0.045 g/㎡	225
0.05 g/㎡	250
0.06 g/㎡	300
0.07 g/㎡	350
0.075 g/㎡	375
0.1 g/㎡	500
0.2 g/㎡	1,000
0.3 g/㎡	1,500
0.4 g/㎡	2,000
0.5 g/㎡	2,500

希釈倍率表	
希釈倍数	水 1000L 当り薬量 (ml)
5,000 倍	200
4,000 倍	250
3,000 倍	330
2,500 倍	400
2,000 倍	500
1,500 倍	660
1,000 倍	1,000
800 倍	1,250
600 倍	1,660
500 倍	2,000
450 倍	2,220
400 倍	2,500
300 倍	3,350
250 倍	4,000
200 倍	5,000
125 倍	8,000
100 倍	10,000

薬量と散布面積
希釈倍率表

MEMO

Lined area for writing, consisting of multiple horizontal dotted lines.