

商品価格一覧表

■肥料・土壌改良剤

- 1) Green・Tee用肥料・液肥・土壌活性剤 …………… P-1
- 2) Green・Tee用肥料・液肥・TGアンカー・レバノンスターフ…………… P-2
- 3) Fair Way・Tee・Rough用肥料・有機化成・緩効性・燐安化成 …………… P-3
- 4) 無機質土壌改良剤・有機質土壌改良剤・単肥・微量元素 …………… P-4
- 5) 特殊肥料・樹木専用肥料・ドライスポット専用資材
除藻剤・除苔剤・サッチ分解剤・UVカット剤…………… P-5

■芝地用薬剤

- 1) 除草剤・植物成長調整剤 …………… P-5・6
- 2) 殺菌剤 …………… P-7・8
- 3) 殺虫剤 …………… P-8
- 4) 樹木専用薬剤・各種副資材 …………… P-9

■その他芝地用資材

- 1) バンカー砂洗浄・バンカーマット・ゴムマット・排水資材 …………… P-10
- 2) 芝草種子・芝生 …………… P-11

※この価格表は標準価格です。
納入時期・数量・取引条件や情勢の急変により運賃及び為替レートの大巾変動の際には価格修正させていただきます。



関西緑化資材株式会社

本 社 〒590-0048 堺市堺区一条通10番7号
TEL(072)232-7676 FAX(072)232-1900
E-mail:k.r.s@wish.ocn.ne.jp http://krs.jp.net
関東オフィス 〒211-0025 神奈川県川崎市中原区木月1-35-23
La Gare元住吉203
TEL(044)873-6988 FAX(044)873-2058

■ グリーン・ティ用《液肥・土壌活性剤》

品名	保証成分				容量	価格	特徴
	N	P	K	Mg			
プロメイト 733	7	3	3		20kg	26,000	*バランス良く配合されたアミノ酸チツと無機態チツにより、速効性、持続性に優れる
アスパ 300	3	2	3		10kg	15,500	*N成分(3%)は100%アミノ酸チツで構成 活性低下・罹病時の緊急時に即時対応可能
プロメイト ダッシュ	7	5	5		20kg	10,500	*バランス良く配合されたアミノ酸とN-P-K が芝生の生育バランスを整えます
プロメイト ゴール	10	4	5		20kg	10,500	
プロメイト オルト40	0	40	26		2kg×10袋	70,000	*高リン酸タイプにより吸収されにくい リン酸の吸収を高める 1㎡当り使用量 1g
プロメイト ポタ40	0	0	40	2	2kg×10袋	37,000	*組織内の代謝を活性化し、ストレスを低下 させる。1㎡当り使用量 1~2g
スプーンフィード2号	16	1	16		10kg×2袋	16,000	*硝酸態窒素4.5%配合
韋駄天液肥 441	1㎡……1~2ml 水量1ℓ				10kg	20,000	*核酸成分が根の成長に貢献 根の生長+液肥効果により芝芽の数が増進され 高密度なターフの形成が可能
イデターフ	0.05	0.08	0.38	0.78	5kg×4袋	23,400	*ケイ酸で茎葉の軟弱化を防止し、擦り切れない ターフを育てる ケイ酸29.6%、酸化鉄16.7% 使用量 フェアウェイ2~4g/㎡ グリーン1~2g/㎡
スーパーターフ	0.02	0.08	0.09	0.28	5kg×4袋	23,400	*春の萌芽を早め、スリ切れ防止 黄化を解消 ターフを育てる ケイ酸15.06%、酸化鉄23.12% 使用量 フェアウェイ2~4g/㎡ グリーン1~2g/㎡
プロメイト シリカ70	1㎡……1g 水量500cc				2kg×10袋	46,500	*高純度のケイ酸で茎葉の軟弱化を防止し、 耐病性を向上 ケイ酸75%
グロー根	1㎡……0.5~2cc				10ℓ	36,000	*アミノ酸・糖・ビタミン類をバランス良く配合 発根を助成し、芝のストレス軽減、回復効果
育王	1㎡……1g 水量1ℓ				1kg×20本	134,000	*味の素欄が所有する特許を商品化、低分子核酸に より細胞分裂を促進させ、活力ある根の増殖を促す
マリインバクト	1㎡……1cc 水量1ℓ				1ℓ×12本	64,000	*海藻を原料とし植物が本来持っている 環境ストレスに打ち勝つ為に備わった DNAを刺激しそのチカラを引き出します
鮮緑	1㎡……2.5g 水量500cc				5kg×4袋	24,000	*総合微量元素で光合成強化
ヒカリミネラル	1㎡……0.5~2.5g 水量100~500cc				5kg×4袋	25,500	*7種の微量元素に低分子アミノ酸(グリシン) を配合 光合成を促進し、貯蔵養分を高める
プロメイト オーツセブン(O27)	1㎡……1g 水量1ℓ				10kg	80,000	*酸素発生剤。酸欠時の酸素補給 根の活性向上。効果長期間持続
マジックO2	1㎡……0.04~0.06g 水量1ℓ				1kg	6,000	*酸素供給により、呼吸を助け、耐性増加
再活DF (マグネシウム入り)	1㎡……2g 水量1ℓ				1kg×12袋	69,000	*死滅根から出るアンモニアガス・メルカプタン等 有害ガスを解消し、活性酸素を出し、好気性菌が 増大し新根の促進を助ける逸品(別途細粒品有)
花果神	1000ℓに4袋投入 1㎡……300~500cc				10g×10袋×20箱	163,000	*アミノ酸(プロリン)の効果により天候 不順や踏圧等のストレスに対する抵抗力が 向上し、さらに毛細根を増やす
葉の泉	1㎡……0.5~1cc				10ℓ	50,000	*ストレスが起こる夏、冬前のエネルギー源
フェリスター	500~1000倍				5kg×4	30,000	*微量元素の補給により、生育をサポート 鉄3.8%・マンガン0.2%・ホウ素0.15%
ダーウィンFC100	1000倍				1kg×10袋	12,000	*耐病性、発根促進
ライピー	1㎡……1.5cc 水量0.1ℓ~				18ℓ	21,000	*カルシウム・ケイ素 資材
シダーグレイス	1㎡……0.2~0.4ml				500ml×6本	51,000	*高活性フミン酸・フルボ酸水溶液

■ 各種液肥《細粒品・液肥》（グリーン・ティ用）

品名	保証成分				容量	価格	特徴
	N	P	K	Mg			
マイクロアストロン	10	4	15	2	20kg	9,400	*緩効性窒素入り微細粒化成肥料 崩壊性が高く刈り込み時の収奪を軽減
丸ツバメ 有機100 (細粒)	10	10	10		20kg	3,950	*良質の有機質アミノ酸40%含有
赤 45 (細粒)	15	15	15		20kg	4,200	*ホルム窒素を含む緩効性肥料
エクストラターフ	1	5	5		10ℓ	62,000	*ビール酵母細胞壁の分解物(βグルカン断片)を配合した 専用液肥。発根促進、土壌の酸化還元電位を下げる
バーディーラッシュ NN (12月・5月限定販売)	25	8	8	鉄1	1kg×10袋	19,850	*低塩類濃度にした画期的な最高の液肥 使用量:コウライ8~10g/m ² ベント6~8g/m ²
バーディーラッシュ Si	20	8	12	鉄2 ケイ酸7	1kg×10袋	19,300	*ケイ酸・鉄を配合し、踏圧・病気に強い グリーンに育てる
ア グ ロ 1 号	18	2	3		10ℓ	32,000	*葉面散布が可能な即効性の液肥
ア グ ロ K	1	0	10		10ℓ	22,000	*寒・干害や病害虫への抵抗力を高める
コンバット	1	0	2	Fe5 Si Mn1 Zn1 Cu0.13 B0.16	10ℓ	26,000	*微量元素を中心とし、回復促進や病害虫から の抵抗力強化などに効果有り
カルシウム	1	0	0	Ca5	10ℓ	23,000	*立ち枯れ奇形などを防ぎ、耐病性の向上を担う
ケイ酸	0	0	0	ケイ酸7	10ℓ	26,000	*細胞壁の構造を強化し、葉茎を丈夫にする
ハイタイド	1	2	2		10ℓ	28,000	*海藻エキス
VITASPEED K	10	0	20		3kg×3	17,000	*高温・乾燥時期に適した肥料
VITASPEED Ca+	15	0	16	Ca10	3kg×3	19,400	*カルシウムを配合した肥料

■ TGアンカーシリーズ（グリーン・ティ・フェアウェイ用）

品名	保証成分（日本登録）						容量	大口価格	特徴
	N	P	K	S	Fe	Mn			
TGアンカー CE-141 G	21	4	11	0.00	0.00	0.00	22.68kg	23,000	*土中にて緩やかに放出 土壌中での流亡が少なく、長期に わたり安定した栄養補給 CE（コーティングエフェクトシリーズ） MP（メチレンパワーシリーズ） 品名の後にFR：フェアウェイ用、 G：グリーン用
TGアンカー CE-244 G	12	24	14	4.84	0.23	0.21	22.68kg	22,800	
TGアンカー CE-406 G	14	0	26	9.03	1.00	0.50	22.68kg	22,200	
TGアンカー MP-338 G	23	3	8	0.00	0.00	0.40	20kg	19,000	
TGアンカー MP-900 G	39	0	0	0.00	0.00	0.00	20kg	17,200	
TGアンカー MP-600 G	26	0	10	0.00	0.00	0.40	20kg	19,400	
TGアンカー MP-900 FR	39	0	0	0.00	0.00	0.00	20kg	16,600	
TGアンカー MP-044 FR 有機ブレンド 86%	20	4	4	0.00	0.00	0.00	20kg	11,800	

※ 上記以外のタイプもあります。別途お問い合わせ下さい。

■ レバノンターフ社 緩効性肥料（グリーン・ティ・フェアウェイ用）

品名	保証成分（日本登録）						容量	大口価格	特徴
	N	P	K	S	Fe	Mn			
カントリークラブ MD206	22	0	16	6.2	1.6	0.8	18.16kg	15,640	*ケルプ配合。緩効性窒素率80%で 分散し易く肥効が安定 グリーン用
カントリークラブ MD808	18	0	18	6.6	1.6	0.5	18.16kg	16,250	*ケルプ配合。緩効性窒素率56%で 分散し易く肥効が安定 グリーン用

※ 上記以外のタイプもあります。別途お問い合わせ下さい。

■ 有機化成 (フェアウェイ・ティ・ラフ用)

品名	保証成分				容 量	価 格	特 徴
	N	P	K	Mg			
トライユーキ V	12	4	7		20kg	3,600	*天然の純良有機と化成肥料をバランス良く配合 ペレット状肥料
トライユーキ 8	8	8	8		20kg	3,500	
新ナチュラルアグリ 777	7	7	7		20kg	3,200	
丸ツバメ有機 100	10	10	10		20kg	3,900	*有機質とウレアホルムを反応安定したムラのない色調好評
スーパーユーキ 30号	10	10	10	2	20kg	4,500	*アミノ酸入り有機化成 (ホウ酸0.3配合)
ゴールドスター 33号	10	10	10	3	20kg	3,800	【ゴールドスター各種】
ゴールドスター 370	13	7	10		20kg	3,700	*純度の高い菌体有機肥料と、乾式法リン酸2アンモンを有機的にミックス

■ 緩効性化成 (フェアウェイ・ティ用)

アミノ 新特1号	10	10	10		20kg	4,500	*各種アミノ酸・骨粉を含んだ緩効性有機化成肥料 肥料やけが少なく、流亡が極めて少ない
アミノ 新特3号	12	8	10		20kg	4,500	
ホルムグリーン	15	10	13		20kg	4,400	*緩効性のホルム窒素により、肥効が長持ち
スーパ 30	10	10	10		20kg	3,800	*肥効が即効性、緩効性、遅効性の3段階にあらわれる 緩効性肥料
赤 45号	15	15	15		20kg	4,150	
スターホルム 33号	10	10	10	3	20kg	4,000	*有機質にホルムチッソをブレンド
バーディーエース 新1号(細粒)	10	10	10	3	20kg	5,470	*IBチッソ 3.0%(硫加使用)
バーディーエース 2号	10	8	8	3	20kg	5,390	*IBチッソ 4.0%(硫加使用)
エスコート(硫黄)	12	12	12		20kg	5,400	*硫黄をコーティングし、NPKの肥効を調整、硫黄の効果により、塩類障害の解消

■ 磷安化成 (フェアウェイ・ティ・ラフ用)

パワー 31	10	10	10	1	20kg	3,300	*リン酸2アンモンを原料として使用 土壌を痛める心配は全くなく根張りを旺盛にする 芝生の種類、草勢に合った成分を選定して下さい
ハイピッチ 32号	15	2	15		20kg	3,500	
丸ツバメ 280号	12	8	10		20kg	3,600	
みずほ 8号	8	8	8		20kg	3,400	

■ 無機質土壌改良剤（グリーン・ティ改造に最適）

品名	摘要	容量	10t車 価 格	特 徴
パ ミ ス	軽石 鹿児島産			*多孔質で通気性・保水性・排水性に優れ、 保肥効果の高い土壌づくりに最適
特小粒 2.4~5%	床土に 15~25%	20ℓ (10kg)	1,800	*浸水・通気抜群 ポールマークが出来ない グリーン面の仕上がり好評
細粒 L 1.5~2.4%	グリーンの底敷・ 暗渠排水	20ℓ (10kg)	1,800	最低出荷数量20袋以上
イズカライト	硬質品			*天然硬質ゼオライト 保肥力・保水力・透水性に優れている
床土用 1~3%	床土に 5~10%混合	20ℓ (20kg)	1,900	*醗酵ガスの吸着、保肥、透水性の向上
目土用 0.25~1.0%	1㎡……200~500g	20ℓ (20kg)	1,900	*目づまりを起こさない高品質
ホワイトローム 4F	1㎡……10~20%	50ℓ	6,000	*土壌を固めない、踏圧に強い、排水・通気 良好、他に類のないパーライト 作業性抜群
ネニサンソ 2号	1㎡……20~30%	100ℓ	2,300	*保水性良好
ネニサンソ 3号	1㎡……20~30%	100ℓ	2,200	*保水性良好
ネニサンソトップ	1㎡……20~30%	50ℓ	2,300	*完全混合の省力化 茎葉の伸長・根群良好 パーライト(50%)+ゼオライト(15%)+ピートモス(35%)

■ 有機質土壌改良剤（グリーン・ティ改造に最適）

輸入ピートモス	1㎡……8~10%	復元約300ℓ	6,000	*ラトビア産 圧縮 150ℓ
---------	-----------	---------	-------	----------------

■ 単 肥（造成用元肥・張り芝後の追肥に最適）

品名	保証成分				容量	10袋以上 価 格	特 徴
	N	P	K	Mg			
バーディーチッソ	31	0	0		20kg	8,520	*緩効性IBチッソ、きわめて安全
バーディーリンピ30	0	30	0	8	20kg	6,630	*く溶性りん酸 苦土8%配合 細粒品

■ 微 量 要 素（少しの施用で大きな効果）

グリーンライト（細粒）	苦土 8% 石灰 30% 鉄 18% マンガン 5% 珪酸 20% 有機 20%	20kg	3,500	*PH調整効果と共に、老朽化した芝の 若返り抜群 1㎡ 80~100g
カルスタ （ジブライト）	加シム 35% イオウ 15% 珪酸 7% 苦土 1%	20kg	4,000	*カルシウムと硫黄を補給する
硫酸第一鉄	鉄 18.8%	25kg	3,500	*緑化促進

■ 特殊肥料・樹木専用肥料

品名	保証成分				容 量	価 格	特 徴
	N	P	K	Mg			
イデコンボEV	10	2	4		20kg	6,000	*サッチ分解効果のあるバチルス菌と有機質肥料を混合
イデコンボNX	6	2	5		20kg	5,300	EVは分解効果の安定とリゾクトニア菌の拮抗作用のダブル効果
イデコンボ21S	4	3	1		20kg	4,600	
グリーンパイルミニ(業務用)	17	10	10		180g×75本	23,000	*左記は3ケース以上お取引価格です 1本180gの棒状肥料です(長さ20cm・内径3cm)
ウッドエース4号	12	6	6	2	15kg	7,180	*晩秋～翌春が適期(1袋840ヶ)肥効2年
まるやま1号	6	4	3		20kg	4,200	*晩秋～翌春が適期(1袋1,250ヶ)肥効1年

■ ドライスポット専用資材・除藻剤・除苔剤・サッチ分解剤

品名	摘 要	容 量	価 格	特 徴
クアリブラ	1㎡…… 1～2cc	10ℓ×2本	57,750	*縦横ハイブリッド型浸透剤
プロメイトBA	1㎡…… 5～10cc 水1ℓ	20ℓ	33,000	*土壌の撥水性改善 露落としに
テ・ラ・ラ	1㎡…… 1～2cc	5ℓ×2本	28,500	*天然物を主体とした浸透・保水剤
クリビオターフガード	1㎡…… 1～2cc	20ℓ	25,000	*乳酸菌・酵母菌・バチルス菌によるサッチ分解
シャワーゾーン	1㎡…… 2～3cc	5ℓ×4本	88,800	*総合型浸透剤で保水・浸透両効果が出来ます
バイオエアレーションWS	1㎡…… 0.01～0.02g	453g	60,000	*4種類のバチルス菌が古茎根やブラックレイヤーを分解
イデコンボGSR	1㎡…… 0.2g	250g×12袋	60,000	*水和剤タイプ サッチ分解とリゾクトニア菌拮抗作用のダブル効果 薬剤と混用可能
タスク39DF	1㎡…… 0.03～0.06g	30g×10袋	36,000	*葉緑体中の生合成阻害によりコケ類を速効的に枯らす カルフェントラゾンエチル39%(普B類)
キレダ	1㎡当り 3～4g 水250cc 水量 100～200cc	500g×20袋	116,000	*光合成阻害により、コケ類・藻類を速効的に枯らす ACN 25%(普BS類)

■ 植物成長調整剤

品名	毒 性 魚 毒 性	1 ケ ー ス 包 装	価 格 1 ケ ー ス	1 ㎡ 当 たり 薬 量 及 び 水 量	摘 要
プリモマックス液剤 トリネキサバックエチル 11.2%	普通物Ⓐ	250cc×4本	65,000	0.05～0.2cc 50～200cc	ベントグラス、バミューダーグラス効果あり 芽数、根量の増加にも優れた効果
ニンG乳剤 ニコスルフロン 4%	普通物Ⓐ	250cc×10本	55,000	0.1～0.15cc 100～300cc	チガヤ・ススキなど多年生イネ科の草丈 を長期間抑制 刈込み軽減と美観維持
グリーンフィールド水和剤 フルルプリミドール 50%	普通物Ⓑ	50g×20袋 500g×4袋	92,000 178,000	0.1～0.8g 250cc	ツツジ類などの生長を抑制し剪定軽減 ベントグラスの刈込軽減とカタビラ生長抑制
ショートキープ液剤 ビスピリバックナトリウム塩 3%	普通物Ⓐ	1ℓ×5本	82,400	0.5～1cc 100cc	雑草の生育抑制剤 クズに対しては春の散布で枯殺も可能

■ 除草剤（土壌処理剤・茎葉処理剤）

品名	毒性 魚毒性	1 ケース 包装	価 格 1 ケース	1 m ² 当たり 薬量及び水量	摘 要
バリケードフロアブル プロジアミン 40.7%	普通物 ㊤	500cc×10本	116,000	0.125~0.26cc 250cc	長い残効期間 1 m ² 薬価 2 円67銭~ 5 円35銭
ク サ ブ ロ ッ ク プロジアミン 65%	普通物 ㊤	250 g×10袋	100,000	0.06~0.24 g 250cc	低薬量で長い抑草期間 1 m ² 薬価 2 円96銭~ 5 円92銭
モニュメント顆粒水和剤 トリフロキシスルフロ ナトリウム塩 75%	普通物 ㊤	7.5 g×12袋	102,960	0.003~0.006 g 200cc	茎葉兼土壌処理剤 スズメノカタビラや広葉雑草に効果 チガヤ・ヒエには0.0045g/m ² 以上推奨
アダッシュ顆粒水和剤 プロビザミド 50%	普通物 ㊤	1 kg×10袋	87,720	0.3~0.5 g 250cc	カタビラの発生前~生育期に効果 処理適期幅広い
カ ー ブ S C プロビザミド 36%	普通物 ㊤	1 l×10本	68,000	0.4~0.6cc 250cc	カタビラの発生前~生育期に効果 処理適期幅広い
ディクトラン乳剤 ジチオピル 32%	普通物 ㊤	500cc×10本	190,900	0.075~0.3cc 250cc	広範囲の一年生雑草に高い効果 特にメヒシバには出芽直後にも活性
コンクルードフロアブル フルボキサム 42%	普通物 ㊤	500cc×8本	114,400	0.15~0.3cc 250cc	カタビラの発生前処理で、長期残効 マメ科などにも効果 適用雑草が幅広い
シ バ ッ チ 乳 剤 S-メトラクロール 83.7%	普通物 ㊤	1 l×6本	53,550	0.25~0.4cc 250cc	カタビラ・メヒシバ・カヤツリグサに 効果 1 m ² 薬価 1 円75銭~ 2 円80銭
ハ プ ー ン 乳 剤 アラクロール 43%	普通物 ㊤	2 l×6本	56,460	0.6~1cc 250cc	カタビラ・メヒシバ・カヤツリグサに 効果
イデトップフロアブル トリアジフラム 30%	普通物 ㊤	500cc×4本	95,800	0.075~0.15cc 250cc	一年生 イネ科 広葉雑草に優れた効果 特にヤハズソウに効果あり
ソ リ ス ト S C ピロキサスルホン 36.3%	普通物 ㊤	500cc×4本	82,960	0.1~0.2cc 250cc	カタビラの発生前~発生初期まで効果があり 処理適期が長く広葉雑草にも効果あり
ファルクス顆粒水和剤 アミカルバゾン 10% トリアジフラム 30%	普通物 ㊤	500 g×4袋	104,200	0.1~0.2 g 200cc	茎葉兼土壌処理剤 幅広い雑草に効果 あり 特にヤハズソウに優れた効果
バサグランターフ ペンタゾン 44%	普通物 ㊤	1 l×12本	61,200	0.5~1 cc 200cc	一年生広葉雑草およびヒメクグに対し て茎葉処理で優れた効果。非SU剤。
ハイメドウ顆粒水和剤 カフェンストロール 40%	普通物 ㊤	500 g×10袋	73,500	0.3~0.5 g 200cc	イネ科雑草に効果 根部の影響が少なく安全性高い
アグリーン顆粒水和剤 ピラゾスルフロエチル 70%	普通物 ㊤	50 g×20袋	132,000	0.02~0.03 g 250cc	タンポポ・カヤツリグサ科など各種 広葉雑草に発生前~生育初期に高い効果
インプールDF ハロスルフロメチル 75%	普通物 ㊤	200 g×5袋	80,000	0.03~0.05 g 250cc	カヤツリグサ科、広葉雑草に効果
ブロードケア顆粒水和剤 フルセトスルフロ 50%	普通物 ㊤	150 g×10袋	157,500	0.03~0.06 g 200cc	広葉雑草の発生前から生育初期まで 優れた効果
ターザインプロDF イソキサベン 60% フロラスラム 4%	普通物 ㊤	100 g×20袋	119,200	0.03~0.05 g 200cc	広葉雑草の発生前から生育初期まで 優れた効果、長い残効性
ダブルアップDG シクロスルファミロン 66%	普通物 ㊤	225 g×6袋	86,000	0.03~0.06 g 250cc	広葉雑草の発生前から生育初期まで 優れた効果
アルテミストKAIフロアブル アトラジン 43.9% メソトリオン 2.6%	普通物 ㊤	500cc×10本	104,000	0.06~0.2cc 200cc	高い茎葉効果を示す晩秋専用除草剤 ウラジロチチコグサに優れた効果
トリビュートOD ホラムスルフロ 2.2%	普通物 ㊤	1 l×6本	85,200	0.15~0.25cc 200cc	スズメノカタビラに効果 低温期や大型カタビラにも安定した効果
アシュラスター液剤 アシュラム 30% MDBAカリウム塩 3.3%	普通物 ㊤	1 l×12本	51,000	0.45~0.75cc 250cc	アシュラムとホルモン剤の混合剤 ヤハズソウなど幅広い雑草に効果あり 1 m ² 薬価 1 円64銭~ 2 円74銭
グリーンアーザラン液剤 アシュラム 37%	普通物 ㊤	1 l×12本	45,600	0.4~1.25cc 200cc	茎葉から吸収され殺草し、他薬剤の吸収 率も向上させる。高麗芝・シバのみ使用可
ブラスコンM液剤 MCPAイソプロピルアミン塩 40%	普通物 ㊤	2 l×6本 5 l×4本	35,160 58,600	0.5~2 cc 200cc	ホルモン剤として、特にチドメグサや オオバコに高い茎葉処理効果
ザイトロンアミン液剤 トリクロピル 44%	普通物 ㊤	1 l×10本	101,500	0.4~0.6cc 200cc	チドメグサ、ヤハズ、クズに卓効 カヤツリグサ科、ニセアカシアに効果
アビシテムフロアブル エトベンザニド 35%	普通物 ㊤	1 l×6本	140,400	1~2 cc 200cc	グリーン内のメヒシバに優れた効果 土壌処理剤の残効期間はおよそ40日間
ポ ア キ ュ ア メチオゾリン 25%	普通物 ㊤	100cc×10本	129,000	0.2~0.4cc 250cc	グリーン内のスズメノカタビラおよび メヒシバに優れた土壌処理効果
エンドータルK液剤 エンドータルニカリウム塩 2.11%	普通物 ㊤	2 l×6本	53,820	1~12cc 200cc	カタビラの生育期に効果 日本芝休眠期 ベント生育期使用可

殺菌剤

品名	毒性 魚毒性	1ケース 包装	価格 1ケース	1㎡当たり 薬量及び水量	摘要
ダイブフロアブル アゾキシストロビン 18.2% ジフェノコナゾール 11.3%	普通物®	500cc×4本	67,200	0.3~0.5cc 0.05~1ℓ	幅広い病原菌に対して優れた効果 フェアリーリング防除には500cc以上の 散布を推奨します
シバンバフロアブル アゾキシストロビン 18.2% ジブコナゾール 7.3%	普通物®	500cc×10本	72,420	0.2~0.3cc 0.2ℓ	ラージパッチ・春はげ症・ゾシアデイクライン・ ネクロティックリングスポット病予防に効果 近年増加傾向のコウライ・ダラーにも卓効
シバンバPROフロアブル アゾキシストロビン 18% ヘキサコナゾール 15.3%	普通物®	1ℓ×10本	98,000	0.3~0.4cc 0.1~0.2ℓ	ラージパッチ・春はげ症・ゾシアデイクライン・ ネクロティックリングスポット病予防に効果 耐雨性に優れ、ラージパッチに残効安定
センチネル顆粒水和剤 シブコナゾール 40%	普通物®	200g×10袋	96,000	0.1~0.125g 0.25ℓ	日本芝の重要病害・春はげ症、ゾシアデイクラ イン、ネクロティックリングスポット病予防に効果大
ヘリテージ顆粒水和剤 アゾキシストロビン 50%	普通物®	250g×4袋	58,800	0.06~0.125g 0.05~0.5ℓ	ラージパッチ・春はげ・フェアリーリング・ゾ シアデイクラインに効果。低水量散布可能
イカルガ35SC チフルザミド 35%	普通物®	500cc×10本	110,270	0.15~0.3cc 0.1~1ℓ	ラージパッチ・フェアリーリング・ 春はげに優れた効果
グラステン水和剤 イソプロチオラン 20% フルトラニル 25%	普通物®	1kg×10袋	68,000	0.5~10g 0.2~1ℓ	ラージパッチ・葉枯病・フェアリーリ ング。ライグラスのいもち病にも効果
セルカディスフロアブル フルキサピロキサド 26.5%	普通物®	500cc×10本	75,000	0.25~0.5cc 0.1~0.5ℓ	ラージパッチ・ダラースポット病に効果 低水量散布可能
セレンターフ顆粒水和剤 ベンシクロン 50%	普通物®	1kg×10袋	80,700	0.5g 0.2~0.5ℓ	ラージパッチ予防剤のロングセラー。固着性 展着剤アピオンE(別売)混合により相乗効果。
タフシーバフロアブル ベンシクロン 15% テブコナゾール 10%	普通物®	1ℓ×12本	99,540	1cc 0.5~1ℓ	ラージパッチ・葉枯病・炭疽病 ブラウンパッチ・ダラースポット フェアリーリングに効果
アルテリア水和剤 フマル酸 80%	普通物®	500g×12袋	21,000	2~3g 0.5~1ℓ	細菌性病害(かさ枯病)・藻類に効果
ガイア顆粒水和剤 ベンチオピラド 50%	普通物®	250g×6袋	81,000	0.125~0.25g 0.1~0.5ℓ	ダラー・炭疽・フェアリーリング・ 葉枯等幅広い病原菌に対して効果
ピュアスターフロアブル メチルテトラブロール 9.7%	普通物®	1ℓ×6本	102,000	0.5cc 0.1~0.5ℓ	優れた予防 治療効果をもつ 炭疽病の特効薬
芝美人フロアブル メトコナゾール 20%	普通物®	500cc×12本	78,000	0.25~0.3cc 0.25~0.5ℓ	ダラースポット・ブラウンパッチ ラージパッチ・炭疽病に効果
ディサイドフロアブル ピラジフルミド 20%	普通物®	500cc×4本	72,000	0.13~0.25cc 0.05~0.5ℓ	ダラースポット・炭疽病・ ブラウンパッチに効果 SDHI系
オナーWDG ピラクロストロビン 6.8% ボスカリド 13.6%	普通物®	500g×8袋	74,000	0.5g 0.5ℓ	幅広い病原菌に対して効果があり ベントグラスの根重の増加の登録あり
ディアマンテ トルクロホスメチル 40% マンデストロビン 10%	普通物®	500cc×10本	72,700	0.5cc 0.05~1ℓ	ブラウンパッチ・炭疽病・ダラーに効果 ダラースポットへの低水量登録あり
トップグラス顆粒水和剤 チオファネートメチル 70%	普通物®	1kg×10袋	64,260	0.5~1g 0.5~1ℓ	ブラウンパッチ・ダラースポット・ 炭疽病・葉枯病等に優れた効果
バナーマックス液剤 プロピコナゾール 14.3%	普通物®	500cc×10本	58,800	0.25~0.5cc 0.05~0.5ℓ	炭疽病・ダラースポット・葉枯病に 効果 低水量散布可能
ファンターフ顆粒水和剤 ピリベンカルブ 40%	普通物®	250g×5袋	45,100	0.125~0.25g 0.5ℓ	ダラースポット・ブラウンパッチ ラージパッチ・炭疽病に効果
マックスティーマフロアブル レピゾール 34.9%	普通物®	500cc×10本	85,000	0.5cc 0.5ℓ	葉枯病・ダラースポット・炭疽病等 その他広範囲の病害に優れた効果
クロステクト水和剤 マンゼブ 65% ミクロブタニル 2%	普通物®	1kg×10袋	33,000	1~3g 0.25~0.5ℓ	ダラースポット・炭疽病・藻に効果 ピシウム病にも適応拡大
メダリオンアクション水和剤 アシベンゾラルS-メチル 0.25% フルジオキシニル 50%	普通物®	400g×5袋	75,000	0.2~0.4g 0.05~0.5ℓ	アシベンゾラルS-メチルの加用により 褐条病に効果 炭疽病に一層効果高い
メダリオン水和剤 フルジオキシニル 50%	普通物®	400g×5袋	62,000	0.2~0.4g 0.05~0.5ℓ	ブラウンパッチ・炭疽病・藻に効果 他にない系統・フェニルピロール系
ダコグリーン顆粒水和剤 チウラム 30% TPN 50%	普通物®	1kg×10袋	38,500	2g 0.5ℓ	ブラウンパッチ・葉枯病・ダラースポ ット病・炭疽病に加え藻類にも効果あり

■ 殺 菌 剤

品 名	毒 性 魚 毒 性	1 ケ ー ス 包 装	価 格 1 ケ ー ス	1 m ² 当 たり 薬 量 及 び 水 量	摘 要
サブデューマックス液剤 メタラキシルM 22%	普通物 ㊤	500cc×10本	120,000	0.5cc 0.5 ㊀	ピシウム病の予防・治療効果大。メタラキシルのうち活性成分(M)のみ抽出し、優れた殺菌剤に。
クインテクト顆粒水和剤 ピカルブトラゾクス 20%	普通物 ㊤	500g×4袋	62,800	0.5~0.25cc 0.5 ㊀	テトラゾリルオキシム系の新規系統殺菌剤 他系統の耐性菌にも優れた効果
グリーンワークWP シアゾファミド 20% ポリオキシシンD亜鉛塩 9%	普通物 ㊤	250g×8袋	68,800	0.25g 0.25~0.5 ㊀	ブラウンパッチ・ピシウム病・炭疽病 赤焼病など幅広い病害に効果
サンブレイク液剤 ヒドロキシソキサゾール16.5% リン酸 18% カリ 20%	普通物 ㊤	500cc×20本	67,800	1~2cc 0.5 ㊀	ヒドロキシソキサゾールの発根促進効果を 肥料成分配合で相乗効果。根を伸ばした い時に、ピシウム病の予防時に優れた効果。
ザンプロターフ アメトクトラジン 18.9%	普通物 ㊤	500cc×10本	50,000	0.5cc 0.5 ㊀	新規系統成分が葉のワックス層に馴染み、進展 することでピシウム菌に対する残効性を有する。
ベスグリーンDF アミスルプロム 50%	普通物 ㊥	200g×10袋	60,900	0.125~0.25g 0.5 ㊀	ピシウム菌・遊走子の鞭毛運動機能を阻 害させる。土壤に吸着し、耐雨性に優れる。
ランマンPフロアブル シアゾファミド 9.4%	普通物 ㊤	1 ㊀×5本	60,500	0.5cc 0.5 ㊀	特に、ピシウム菌の孢子(遊走子)形成を 阻害し次世代の菌密度を低減させる。
プレビクールN液剤 プロバモカルブ 64%	普通物 ㊤	1 ㊀×10本	100,000	1~2.5cc 1 ㊀	ピシウム菌(赤焼)の感染、侵入の予防と 菌糸成長・進展阻止を併せ持つ

■ 殺 虫 剤

プリモ虫乳剤 ルフェネロン 5.2% トリネキサバックエチル 2.5%	普通物 ㊤	1 ㊀×6本	64,980	0.2cc 0.08~0.2cc	プリモの効果に殺虫剤
ビートルコップ顆粒水和剤 チアメトキサム 25%	普通物 ㊤	250g×10袋	55,000	0.125~0.5g 0.1~2 ㊀	ゾウムシの成虫・幼虫・コガネムシ幼虫・マツノ マダラカミキリ成虫に効果 ネオニコチノイド系
フルスウィング クロチアニジン 50%	普通物 ㊤	100g×20本 625g×6本	74,400 137,800	0.1~0.2g 0.5~1 ㊀	コガネムシ類幼虫、りん翅目に卓効 ネオニコチノイド系
タフスティンガーフロアブル イミダクロプリド 25% フルベンジアミド 15%	劇 物 ㊤	500cc×2本	56,000	0.1cc 0.2 ㊀	チョウ目、甲虫類を同時防除 長期残効 カイガラムシ幼虫・ツトガ・ゾウムシ等に効果
スティンガーフロアブル フルベンジアミド 42%	普通物 ㊤	250cc×4本	65,000	0.05cc 0.2 ㊀	ツトガ・ヨトウ・タマナヤガに卓効 長期残効 ベンゼンジカルボキサミド系
シンジェンタアセルプリン クロラントラニプロール18.4%	普通物 ㊥	100cc×6本	72,000	0.02~0.1cc 0.05~1 ㊀	チョウ目・甲虫類に低薬量で優れた効果 浸透性と残効性に優れる
イザナミフロアブル フルキサメタミド 10%	普通物 ㊥	500cc×4本	58,000	0.1~0.25cc 0.2~0.5 ㊀	チョウ目・甲虫類に低薬量で優れた効果 浸透性と残効性に優れる
ダブルトリガー液剤 シクラニプロール 4.5%	普通物 ㊥	500cc×8本	50,800	0.2~0.4cc 0.1~0.3 ㊀	チョウ目、ケラ、甲虫類幼虫に効果
トップチョイスフロアブル フィプロニル 9.1%	劇 物 ㊥	250cc×4本	46,920	0.05~0.066cc 0.2~0.5 ㊀	ツトガ・ケラに効果
ナイスイーグルSC クロルフルアズロン 10%	普通物 ㊥	250cc×10本	43,500	0.075cc~0.25cc 0.1~1 ㊀	ツトガ・ヨトウに効果 薬量上げる ことでコガネ類にも効果有 IGR系
ホークアイ顆粒水和剤 インドキサカルブ 20%	普通物 ㊤	250g×6袋	76,500	0.04~0.06cc 0.2 ㊀	ツトガ・ヨトウに優れた効果 0.8ml/m ² の少量にも対応
エンバーMC ベルメトリン 10%	普通物 ㊥	500cc×20本 500cc×8本	124,400 49,760	0.1~1cc 0.2~1 ㊀	チョウ目・ゾウムシに優れた効果 合成ピレスロイド系特有の即効性
サニーフィールドMC エトフェンブロックス 20%	普通物 ㊥	500cc×20本	96,000	0.15~0.3cc 0.3~1 ㊀	ツトガ・ヨトウ・タマナヤガ・ゾウムシ・ケラ に効果 合成ピレスロイド系特有の即効性
テラフロアブル プロフラニリド 20%	普通物 ㊥	125cc×4本	58,000	0.0125~0.025cc 0.05~0.5 ㊀	チョウ目・甲虫類に低薬量で優れた効果 と残効性に優れる
サイハロン水和剤 シハロトリン 5%	劇 物 ㊥	200g×10袋	33,600	0.1~0.15g 0.3 ㊀	ツトガ・ヨトウに速効的な効果 合成ピレスロイド系
ガゼット粒剤 カルボスルファン 3%	劇 物 ㊥	3kg×8袋	31,000	5~10g	コガネ・ゾウムシ・ケラ・ミミズの糞 塚形成防止に効果。カーバメート系

■ 樹木専用薬剤

品名	毒性 魚毒性	1ケース 包装	価格 1ケース	使用方法	摘要
ショットワン・ツー液剤 エマメクチン安息香酸塩 2%	普通物 ㊤	60cc×10本	25,000 (1本 2,500)	胸高直径 11~15cm 16~20cm 21~25cm	1本 1~2本 3本 { マツノザイセンチュウの 侵入増殖阻止 1~2月頃処理 }
マツガード ミルバメクチン 2%	普通物 ㊤	60cc×10本×8箱 180cc×20本×2箱	200,000 300,000	胸高直径 10~15cm 15~20cm 20~30cm	60ml 60~120ml 120~180ml 同 上
メガトップ液剤 ネマデクチン 3.6%	劇物 ㊤	40cc×60本 80cc×30本 120cc×20本	165,000 150,000 150,000	胸高直径 10~15cm 16~20cm 21~25cm 26~30cm	40cc (1本) 40~80cc (1本) 80~120cc (1本) 120~160cc (1~2本) 同 上
スミパインMC MEP 23.5%	普通物 ㊤	12ℓ詰	40,080	50倍液を 樹高10m位に3ℓ散布	マダラカマキリの成虫発生初期 (5月~6月) 頃特に樹冠部を中心に 全面散布
モリエートマイクロカプセル クロチアニジン 7.5%	普通物 ㊤	6.7ℓ×2本	106,000	100~200倍液を 樹高10m位に3ℓ散布	同 上
マツグリーン液剤2 アセタミプリド 2%	普通物 ㊤	1ℓ×12本 10ℓ詰	40,200 30,500	60~100倍液を 樹高10m位に3ℓ散布	同 上
エコワン3フロアブル チアクロプリド 3%	普通物 ㊤	10ℓ詰 5ℓ詰 500cc×10本	70,000 35,000 35,000	100~200倍液を 樹高10m位に3ℓ散布	同 上

■ 各種副資材

品名	毒性	1ケース 包装	価格 1ケース	使用方法	摘要
(機能性展着剤) ワイドコート	普通物	500cc×20本	70,800	散布液 1,000ℓ当り 100~333cc	薬剤を均一に広げ、芝生に付着させる 均一付着性を実現した展着剤
(展着剤) サーファクタントWK	普通物	5ℓ×4本 500cc×20本	42,200 27,500	散布液 1,000ℓ当り 1ℓ	除草剤専用展着剤 洋芝不可
(展着剤) スプレイザー	普通物	500cc×20本	8,640	散布液 1,000ℓ当り 500cc 1本	どんな薬剤・水質にも使用でき、 主剤の附着性を高める
(展着剤) まくぴか	普通物	500cc×20本 100cc×20本	66,800 14,600	散布液 1,000ℓ当り 100~333cc	日本初のシリコーン系展着剤 散布液の湿展性を高める
(展着剤+消泡剤) グラミンP	普通物	500cc×20本	14,000	散布液 1,000ℓ当り 10~20cc	泡立ちを抑えた展着剤
(消泡剤) シリコンTSA737	普通物	1kg×15本	70,000	散布液 1,000ℓ当り 10~20cc	展着剤による泡立ちを抑えるのに有効
(消泡剤) シロックス	普通物	1ℓ×10本	35,000	散布液 1,000ℓ当り 10~20cc	散布液の泡立ちを抑え、作業能率を 高める
(標色剤) マーキングブルー	普通物	1ℓ×10本	40,000	散布液 1,000ℓ当り 300~400cc	除草剤の重複散布防止に使用、 散布後2~3日で色落ちします
(着色剤) ターフグリーン BG・KG・SGⅡ	普通物	各10kg×2本	28,400	1㎡当り2.5~4g 50~80倍	BG=ベントグリーン用 KG=日本芝用 SGⅡ=日本芝用(濃緑色)
(着色剤) エクセローンA・B・K	普通物	各10kg詰	18,300	1㎡当り3~6g 50~100倍	Aは濃緑色、Bは緑色、Kは黄緑色 他にアクリル樹脂を使用したX(エックス)も有り
(着色剤) フルグリーンS フルグリーンG20	普通物	各10kg詰	28,500	1㎡当り3g 50~100倍	Sの色味は濃緑色で、ノシバ・コウライシバ用 G20は淡緑色(黄緑色)で、ベント用 優れた色乗りと色持ち
(ペイント) ターフペイント	普通物	480g×12本	23,600	スプレー	白、赤、黄、緑の4色 専用ハンドル有り
グリーンキャン	普通物	400cc×10本	54,450	1㎡当り0.08~0.16cc 水量 200cc	過剰な太陽光を抑制しストレス軽減 ターフの外観と品質を向上

品名	規格	単位	価格	備考
バンカー砂洗浄	バンカー砂洗浄 リサイクルプラント設置	一式	相談	*既存のバンカー砂を洗浄することにより元通りのバンカー砂に再生
Y Mat (ワイマット)	幅 500mm 長さ 500mm 厚さ 30mm	1 m ²	5,500	*歩径路の擦切れを防ぎます。 (グリーン・アイボリーの2カラー) 2層構造の芝保護マット
バンカーガードマット (B・G・M-15型)	幅 1m 長さ 10m 厚さ 1.5cm	1 枚	20,000	*大雨でも砂が流れないバンカーマット サンドウェーブマットとの併用も好評
バンカーガードマット (B・G・M-10型)	幅 1m 長さ 10m 厚さ 1cm	1 枚	16,000	*排水管に巻きつけることにより効果増大
B K タ フ ガ ー ド (穴あきマット)	幅 1.2m 長さ 2m	1 枚	23,000	*他社品よりサイズが一回り大きい 厳寒、厳暑でも劣化なく芝地になじむ

■ 排水資材 (東拓工業製品) ※ 大口扱い価格は別途ご相談に応じます。

品名	規格	単位	価格	備考
TACパイプ A型(ダブル管) S型(シングル管)				A型…内面平滑により流量多い、一般排水用 S型…内面凹凸、シングル仕様により、 曲り接続専用管
φ75	内径75%×長さ4m	1本 4m	6,400	
φ100	内径100%×長さ4m	1本 4m	7,600	
TACプレス				高密度ポリエチレンを独自の形状に波付加工 許容曲げ半径は、TACパイプA型と同等
φ75	内径67.7%×長さ4m	1本 4m	6,400	許容曲げ半径 0.8m
φ100	内径90%×長さ4m	1本 4m	6,800	許容曲げ半径 1.0m
TACアミーゴ				30%以上の開孔率で吸水能力抜群 山と谷のリブ構造により、曲げ施工が容易
φ75	内径67%×長さ4m	1本 4m	5,200	
φ100	内径84.4%×長さ4m	1本 4m	6,800	
トータクドレンN				全面透水構造により優れた透水性を発揮
φ50	内径51%×長さ20m	1本 20m	20,000	
φ75	内径77%×長さ20m	1本 20m	36,000	

※各パイプ共、代表的なサイズを記載致しましたが、上記サイズ以外及び、直管・T字・十字・Y字各継手につきましては、別途お問い合わせ下さいます様お願い致します。

種子はすべて米国オレゴン州から輸入してきます。

為替レートが大巾に変動した場合は訂正します。

■ 芝 草 種 子

草 種	品 名	容 量	価 格 (kg)	価 格 (1袋)	備 考
クリーピング ベントグラス	0 0 7 XL	11.25kg	18,500	208,125	007のグレードアップ
	0 0 7	11.25kg	18,500	208,125	初期生育が旺盛 劣悪環境下でも適応
	7 7 7	11.25kg	18,500	208,125	007の後継品種
	Super 7 (スーパーセブン)	11.25kg	18,500	208,125	777 (50%) +007 (50%)
	CY-2 (裸種子)	11.25kg	14,000	157,500	日本の気候に適応した高品質のベント
	ドミネントNEO	11.25kg	11,800	132,750	病害に強いブラックスティックとマッケンジーをブレンド
	マッケンジー	11.25kg	10,800	121,500	ロングセラー商品 耐暑性・耐病性に優れる
	ピュアディスティンクション	11.3 kg	18,500	209,050	耐暑性・横方向への広がりを持つ
	シャーク(イエロージャケットコート)	11.3 kg	10,500	118,650	超速発芽処理コーティング対応種子
	ツアープロ(イエロージャケットコート)	11.3 kg	11,000	124,300	次世代の最強ニューベントグラス
	オークリー	11.3 kg	11,500	129,950	耐暑性・耐寒性・耐病性に優れる
PC 2.0 (裸種子)	11.3 kg	9,500	107,350	ベントグリーンの代表的品種	
ペレニアル ライグラス	マンハッタン7GLR	22.5 kg	2,200	49,500	マンハッタンシリーズの最新版
	サイドウェイ	22.5 kg	2,200	49,500	優れたクリーピング特性とストレス耐性
	ブラックキャットII	22.5 kg	2,200	49,500	濃緑色 冬期の密度・芝質に優れる
	ブラックスパロウ	11.3 kg	2,100	23,730	葉の色が濃く、冬でも高い密度
ケンタッキー ブルーグラス	ケンタッキーブルーグラス	11.3 kg	2,300	25,990	常緑 冬は休眠により黄色味がかかる
	グラネット	22.5 kg	3,400	76,500	高温環境・寒冷環境での耐性
	ミッドナイト	11.3 kg	4,000	45,200	低刈抵抗性 濃緑の葉色
トールフェスク	レースウェイ	22.5 kg	2,300	51,750	最新品種で根茎の密度が高い
	アベンジャーIII	22.5 kg	2,200	49,500	耐暑性・耐踏圧性に優れる
クリーピングレッドフェスク	カージナルII	11.3 kg	3,000	33,900	細葉 耐暑性・耐陰性が高い
バミューダーグラス	トランスコンチネンタル (イエロージャケットコート)	11.3 kg	6,800	76,840	春の芽出しが早く、短い休眠
	ユーコン	11.25kg	15,000	168,750	発芽早く、高発芽率
	モナコ(イエロージャケットコート)	11.3 kg	10,000	113,000	リビエラの後継 耐寒性に優れる

■ 芝 生

芝生ソッド (ソッド・ロール)	規 格	価 格 (運賃別途)	持 込 単 位	備 考
寒地型芝・ペンクロスベントソッド	1 m ²	7,000	4トン車 200m ² 8トン車 400m ²	基砂に青森砂を使用、生育良好

註) 価格は産地渡し価格です。持込費は実費負担となります。



関西緑化資材株式会社

本 社 〒590-0048 堺市堺区一条通10番7号
TEL(072)232-7676 FAX(072)232-1900
E-mail:k.r.s@wish.ocn.ne.jp http://krs.jp.net
関東オフィス 〒211-0025 神奈川県川崎市中原区木月1-35-23
La Gare元住吉203
TEL(044)873-6988 FAX(044)873-2058