

品名	N	P	K	その他	荷姿	価格	使用量 (g/m ²)	単価/m ²	備考
超熟/細粒	4	5	3	Ca5.5	20kg	4,700	40~200	9.4~47	12種類の天然原料を配合し、3次発酵させた高級ほかし肥料
千秋楽 クランプル	14 MU10	6	6		20kg	5,300	10~25	2.65~6.6	フェアウェイ用千秋楽の粒を細かくクラッシュしたものの粒が細かくグリーンへの使用も可能
グリーンクリーナークランプル	5	3	1		20kg	4,300	20~30	4.3~6.4	バチルス菌+放線菌+酵母によるサッチ分解剤 (グリーン用)
芝キーパー C (クランプル)	5	5	5		20kg	3,800	30~40	5.5~7.2	天然有機含有75%、目土への混合やエアレーション時に
グリーンマスターズ035	10 MU7.8	3	25	Fe	20kg	10,000	10~20	5~10	N成分はメチレン尿素を配合し、割合を高め、より緩効性を向上。鉄成分も含む。3タイプをラインナップ
グリーンマスターズ836	18 MU15.6	3	16	Fe	20kg	10,000	10~20	5~10	
グリーンマスターズ265	12 MU5.9	26	5	Fe	20kg	10,000	10~20	5~10	
GTグリーンズ	22 MU11	5	11		20kg	12,800	10~20	6.4~12.8	多種類の微量元素を含み、効果が長く葉焼けが少ない
GTハイKグリーン	15 MU7.3	0	26		20kg	11,100	10~20	5.55~11.1	カリウムの補給により耐病性、耐暑性、耐踏圧性等の向上
GTスーパーグリーン	16 MU5.3	0	16		20kg	10,600	10~20	5.3~10.6	鉄、硫黄、マンガンのバランスの良い補給、寒冷時の生育促進
GTスターター	18 MU8.4	22	5		20kg	11,100	10~20	5.55~11.1	更新作業、播種、張り芝、オーバーシード直後の根張りを促進
GT Kステップ	6 MU2.3	0	27		20kg	12,300	10~20	6.15~12.3	緩効性カリウム含有、多種類の微量元素を含み、サンドグリーンに最適
グアニック特7E グリーン用	7	9	8		20kg	3,500	15~40	2.63~7	ペルーグアノをリン安と酵母で包んだリン安有機化成
サンユキ3.8号 グリーン用	8	8	8	Mg2	20kg	3,200	15~40	2.4~6.4	菜種油粕、魚粉等を原料にした有機化成
ソイルマイクロバイアル	13	2	1		1kg×10	39,400	1.25~2.5	4.92~9.85	有機肥料、100%大豆原料
					11.25kg	42,000		4.66~9.33	
ソイルグリーン	11	2	3		22.5kg	25,700	10~20	11.42~22.84	有機肥料、100%大豆原料
メガグリーン	2	6	2		10L	17,900	2.5~4.0	4.47~7.16	有機魚類肥料、キャットフィッシュ
ハイ苦土リン/粉	0	32	4		20kg	4,300	30~50	6.45~10.75	硫酸マグネシウムがリン酸の吸収を助け利用率を高める
ゴールドりんぴ	0	17	0	Mg3.5	20kg	2,480	30~50	3.7~6.2	有機由来のリンサン原料に木炭入りリンサン (CHリンサン) と苦土を加えた肥料

グリーン用肥料 2/2

品名	N	P	K	その他	荷姿	価格	使用量 (g/m ²)	単価/m ²	備考
Redox Green (リドックス グリーン)	1	5	5	微	2.5ガロン (約9.5L)	44,000	1.0~2.0	4.63~9.26	腐植酸をフルボ酸とフミン酸、その他の物に特殊抽出して分離し、有機物が植物に吸収の良い形にして、それに有機錯体技術を使用してリン酸、カリ、Ca、Mg、Fe、Mn、B、Cu、Mo等を同じに吸えるようにした新しいタイプの肥料でアミノ酸、マンニトールも含んでいる
Redox Supreme (リドックス スプリーム)	0	5	4	微	2.5ガロン (約9.5L)	45,500	0.25~1.5	1.19~7.18	夏季と冬季の総合栄養資材 夏場の高温多湿による植物体の窒素の過剰吸収を、特殊な発酵過程で抽出した糖（マンニトール）の働きにより改善し、窒素の代謝を高める。晩秋の貯蔵養分の蓄積にも効果的
Redox Nature Cur (リドックス ネイチャー キュア)	0	2	3		2.5ガロン (約9.5L)	45,500	1.0~3.0	4.78~14.34	黒クルミとヤナギから抽出した有効成分を含む。幅広い抗酸化物質の生成を促進することでストレスを軽減
Redox CaSi (リドックス)				Ca10 SiO22	2.5ガロン (約9.5L)	39,000	0.25~2.0	1.02~8.21	植物体に速やかに吸収される高濃度のカルシウムとケイ酸が豊富に含まれ強靱な細胞壁を構築
Redox Ca (リドックス)				Ca20	2.5ガロン (約9.5L)	31,000	0.5~2.0	1.63~6.52	カルシウムを高濃度に含む。マイクロカプセル技術で高い吸収と利用効率
Redox Penecal (リドックス ペネカル)				Ca10+張力性エトキシル化コポリマー	2.5ガロン (約9.5L)	38,000	0.25~1.0	1~4	高濃度のサーファクタントとカルシウムを含み高効率の土壌浸透性。団粒構造の改善、踏圧過多の土壌の改善に
ソイルクリーナーフレーク				Fe14:Mg1:Mn:Zn:Cu	20kg	8,000	10~50	4~20	硫酸鉄が主成分でpHの調整、緑色の向上、微量元素の補給。直播き、タンク車で希釈しての施用もできる。希釈して施用する場合、100~500倍・1L
ハイグリーン 細粒				Mg14:SiO2:16B2O3:MnO:Fe2O3:Cu:Zn:Mo:Co:CaO	15kg	1,900	20~30	2.53~3.88	微量元素資材、コロイドケイ酸を含み、病害に対する抵抗力の強化に
ニードルSSS				Mg14:SiO2:13B2O3:MnO:Fe2O3:Cu:Zn:Mo:Co:CaO	15kg	4,000	10~30	2.66~8	微量元素資材、耐病性をあげ、徒長をコントロール
芝奉行				Mg14:SiO2:13Si2B2O3:MnO:Fe2O3:Cu:Zn:Mo	10kg	3,800	10~20	3.8~7.6	パウダー状の微量元素資材、徒長のコントロールや根の活力を高めるのに効果
カルストップ				CaO182	500g×10	28,000	0.2~0.4	1.12~2.24	発酵L型乳酸カルシウム使用で吸収が良く、窒素の吸収を抑制
カルストップ スーパー				ST2 CaO182	500g×10	45,000	0.5	4.5	発酵L型乳酸カルシウムに硝酸化成抑制剤 (ST) を加えた製品