

2022.3



グリーンアシストニュース



★春の乾燥・雪解け後のストレス解消

★春の目出し新根茎成長・三相バランスと吸肥環境を整える



NEW

リストアエックス(6-0-2) (1.0cc~2.0cc)

酵母菌+分解系バチルス+アミノ酸。

こうぼの力で、寒冷時期でも分解バチルスを働かせ、エアレーション効果で新根成長のための土壤三相バランスを整え、春の芽出しを充実させます。

11月～3月上旬まで
「リストアエックス」を
毎月1.0cc/m²を施肥
2月中旬の夜間に
降雪があった
翌朝6時頃の状況→



保証成分
鉄 3.5% マンガン 0.15% 銅 0.15% マグネシウム 0.15%
フミン酸 (オキサリ酸) 9% 必須アミノ酸 2%

酵母 19.0 x 10⁴ CFU/g

分解系バチルス
バチルス・スピナリス 5.0 x 10⁵CFU/g

バチルス・リヘラブルミス 1.5 x 10⁵CFU/g

バチルス・アミロリカファンシス 5.0 x 10⁵CFU/g

早わかり！漫画で解説！
「リストア・プラス (3-0-2)」「リストア エックス (6-0-2)」



ハイドロマックス(1.0cc~2.0cc)

透水性向上・団結緩和・気相確保・乾燥抑制

乾燥・加湿を抑制し表層の透水性と三相バランスを確保持続する効果あります。

ユツカシジケラ

主に北米大陸に自生する
植物でステロイド・サボニン
とポリフェノールを
豊富に含みます→



100%天然の浸透湿潤剤
土壤三相のバランスの確保
団結を緩和し効率の良い資材到達

新根茎成長～三相バランス調整 摂水層の改善

デ・サッチャー(15-0-0)(0.5~1.0cc)

天然由来の分解系バチルス菌含有 ケルプ抽出物5% 単糖類3%

天然湿潤剤1.5% L アミノ酸9.53%

新根・新芽の成長の為の三相バランスと整え有機残渣の分解。

ブンカイザー(1.0~2.0g)

繊維分解酵素 セラーゼを中心としたヘミセルラーゼ・ペクチナーゼ・キラーゼを成分としています。殺菌剤と混合散布が可能です。

《融雪後の早期緑化と活性向上に オススメラインナップ》

アイアンマックス(15-0-0) (1.0~2.0cc)

硫酸鉄6% マンガン2% 硫黄3.5%

全4種類の必須栄養素が活力向上

ニューコンバット(1.0~2.0cc)

硫酸鉄5% 硫酸銅 硫黄2%

全5種類の豊富な微量元素が活力向上 pH H5.5

カルマグ・マックス(7-0-3)(0.5~1.0cc)

カルシウム4% マグネシウム2%

徒長抑制で地下部の成長維持 病害対策にも有効

グリーンスピードSi (0-2-5) (1.0~2.0cc)

ケイ酸7% マグネシウム2% フミン酸2%

徒長抑制（葉身強固）でエネルギーを地下部成長へ



春先の芽出しと養分のくいつきに！！

フルボ酸9%(1.0cc)

北米レオナルドダイイトから抽出した高品質フルボ酸
鉄やカルシウムと吸着した土壤内のリン酸開放



早春の気候不順～

融雪後の根張強化～

「ターフバイタルプロ」(1.0~2.0cc)

遊離アミノ酸4% (グルタミン酸3%) 核酸2.6%

ミネラル 糖類

味の素KKのアミノ酸系資材！

※「核酸」は根の細胞分裂を刺激するので
新根・シナーの成長する時期には最高なんです！



アスリートのための
「アミノバイタル」と
同じメカニズム



春先のオススメ液肥！！

サバンナミスト2号 (15-8-4)

40%緩行性窒素 鉄 0.1% 銅 0.05%

亜鉛 0.05% マンガン 0.05%

サバンナミスト11号 (22-0-0)

窒素22%の内8.8%が緩行性窒素 硫黄4%

ブラン2号 (10-8-5)

尿素2.42% 硝酸態窒素2.20%

アンモニア性窒素 5.38%+微量元素+アミノ酸

