

＜高純度・液剤＞

完全栄養型 代謝活性基剤

コントロールベース

Contro-Base

スポーツターフは

高い代謝活性を持つ優れた品質の維持が求められています。
そのためには、バランスの取れた完全な植物栄養の補給が必要です。

コントロールベースは

芝生の生育に重要な全ての栄養を、食品添加物レベルの高純度で構成！
吸収効率の良い形態&完全なバランスで配合

速やかに吸収されて、代謝活性の高いターフをつくれます。

タンパク質、クロロフィル、糖の合成を促進！

核酸、酵素、セルロース等の機能成分の増加を促し、
環境変化に強い優れたターフをつくれます。

コントロールベースの施用効果

- ☆ 高温時の施用でも多汁化にならないため、
徒長や軟弱化を防ぎ、節間の短い、強靱な芝生をつくれます。
- ☆ 鮮明で、深い色相のグリーンを発現します。
- ☆ 低温、日照不足等の、生育に不適な生育環境でもよく吸収されます。
寒冷や乾燥等の不適な環境に対する抵抗性も高まります。
- ☆ 更新作業、すり切れなどで傷んだターフも急速に回復できます。
- ☆ 芽出しを促進し、老化を抑制します。
- ☆ 下葉枯れを防ぎ、低刈りを可能にします。
- ☆ 含有している微量元素は、黄化症の予防、回復にも効果があります。



林化学工業株式会社
Hayashi Chemical Industry Co., Ltd.

〒520-3047 滋賀県栗東市手原6丁目200番地1
TEL 077-585-9985 FAX 077-585-9986



日本エキセニン工業株式会社

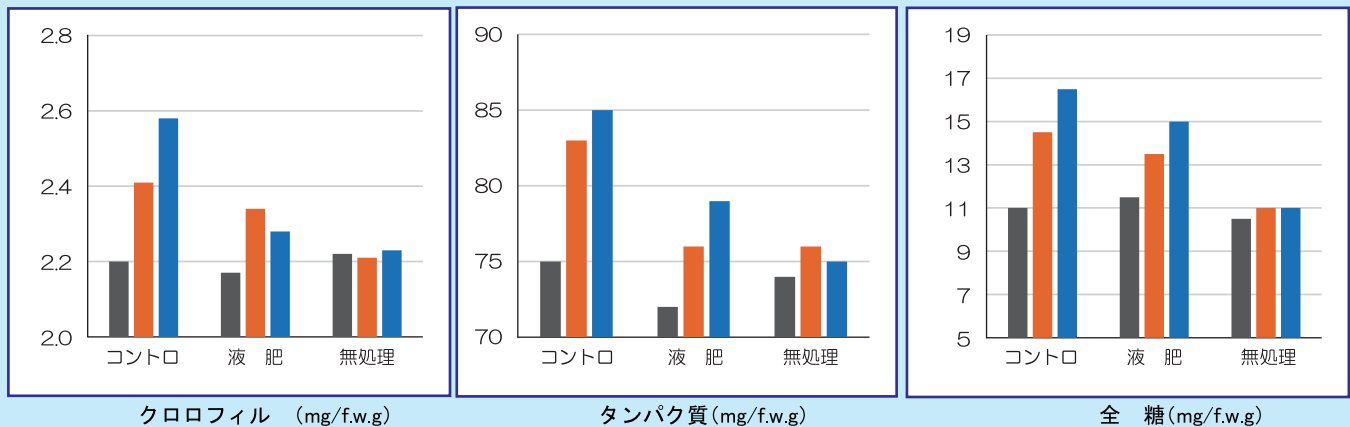
〒167-0053 東京都杉並区西荻南3-18-15 西荻昭和ビル5階
TEL 03-5336-7391 FAX 03-5336-7395

そのとき パワー！ コントロベース

- 完全栄養型です！
ビタミン類、アミノ酸類、糖類を主体に、芝生に必要な必須元素を
すべて食品添加物レベルの高純度で含有しています。
主要な成分は有機態（アミノ酸態、EDTA態等）の形で配合していますので、
すみやかにロスなく吸収されて、重要な合成経路に取り込まれます。
取り込まれた各成分は、総合的な相乗効果によって代謝機能を急速に高めます。

ベントグラス葉成分生体分析

施用日3月17日 調査日 3月22日(5日目)、3月27日(10日目)



施用量：コントロールベース、液肥共 5ml/ℓ/m² ■処理前 ■5日後 ■10日後

成分

ビタミン類	チアミン (B ₁) リボフラビン (B ₂) ピリドキシン (B ₆) ニコチン酸 コリン パントテン酸 葉酸 アスコルビン酸
アミノ酸類	アスパラギン酸 グルタミン酸 リジン ヒスチジン セリン アルギニン メチオニン スレオニン アラニン グリシン ロイシン プロリン フェニールアラニン トリプトファン
糖 類	しょ糖 果糖 ぶどう糖 糖アルコール
必須元素	Fe Cu Mn Zn Mo B Cl N P K S Ca Mg

◎ 使用方法

1 m²当りの標準施用量

ベントグラス	2～5ml/0.2～1.0ℓ	芝生の状態に応じて、適宜1～10ml/ℓの範囲で調整してご使用ください。 スプレーヤーでの散布も可能です。
高麗芝		

★他資材と混用する場合、あらかじめ使用の可否を確認のうえ、使用してください。

★調整した液は、その日の内に使い切る様にしてください。

◎ 保 管 直射日光をさけ冷暗所に保管してください。

◎ 性状・包装 褐色液体・10ℓバグインボックス