

グロースプロダクト・シリーズ



# TKO フォスファイト



**PHOS-FIGHT 0-29-26**  
**100% PHOSPHITE**

根を伸ばすパワー

# TKO フォスファイト グロースプロダクトシリーズ



窒素0 - リン酸29 - カリ26 荷姿：10L×2

## ●特長

# 亜リン酸が驚異的に根を伸ばす！

### 亜リン酸が100%

含有P成分の全てが亜リン酸なので、水溶性が高く植物に対する吸収効率が高い

### 根量を増大させる

根の生育に大きく関与しているP=亜リン酸(29%)とK(26%)が高い割合で配合されていて、その相乗効果によってしっかりとした根系を形成する事が出来る。

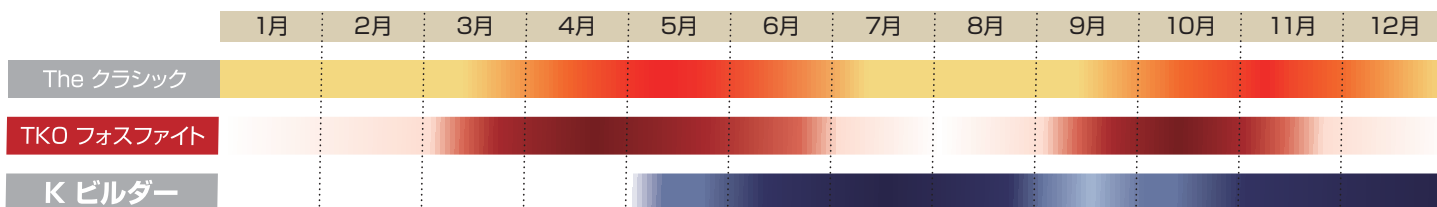
### 酸性・アルカリ性資材とも混合使用が可能

本来亜リン酸は強酸性(pH2~3)ですが、TKOフォスファイトは使いやすくする為にpH5~5.5に調整してあります。

## ■推奨例

- ①「春期と秋期の根を伸ばす時期に」 **2cc/m<sup>2</sup> (P=0.58g/m<sup>2</sup>, K=0.52g/m<sup>2</sup>) ×2回/月**
- ②「張り芝の根の活着を促進させるために」 **4cc/m<sup>2</sup> (P=1.16g/m<sup>2</sup>, K=1.04g/m<sup>2</sup>) ×2回/月**で使用すると根の活性及び新根の発生が促されます。

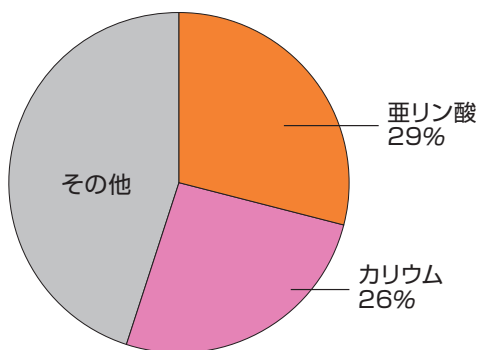
## ●グロースプロダクトシリーズの使用例 (関東平野部のゴルフ場において)



## ●亜リン酸の機能

根の生育に大きく寄与するPも、従来のリン酸肥料ではほとんど根がらしか吸収されません。また、リン酸は土壤中の移動が極端に少ないこともあり、効率的な施肥はなかなか難しいものです。しかし、亜リン酸肥料ならば、根はもとより葉面からの吸収も可能となり効果的に根長促進、根量増大をはかることが出来ます。

## ●成分



## ●使用方法／注意事項

- 標準使用量 2~4cc/m<sup>2</sup>：2~3週間おきに
- 水量 90~500cc/m<sup>2</sup>
- pH 5~5.5
- 銅剤とは混ぜないこと。また本剤散布前20日と散布後10日間は銅剤を使用しないこと。
- 界面活性剤や展着剤とは混合使用しないでください。
- 他剤と混合散布する場合は、まず本製品を水で希釈した後に、他剤を混和してください。原体同士の混和はしないでください。
- 他剤との混和順序：1.水和剤 2.フロアブル剤 3.水溶性剤 4.乳剤  
※混和手順の間、攪拌を続ける事。前に入れた剤が十分希釈されてから次を入れる事。事前にジャー等で事前混合テストを行う事。



東洋グリーン株式会社

〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町 2-33-8

東京支店 名古屋支店 大阪支店 九州支店  
土浦営業所 千葉営業所 沖縄営業所 柏技術センター

<https://www.toyo-green.com>