



粉末液肥 **スポーツマスター**

(3119)



シーマックス (海藻)

4-0-15

スポーツマスター液肥シリーズはICL社の「**T MAX技術**」を配合する事で従来の粉末液肥に比べて、芝生の葉面と根からの養分吸収効率を高めたプレミアム肥料です。

「**シーマックス**」はアスコフィラム・ノドサムという特殊な海藻を使用している為、各種アミノ酸、アルギン酸、糖類、ビタミン、微量元素、植物ホルモンなどを豊富に含んでいます。
根の伸長促進、高温時などのストレス抵抗性を高める効果があります。

[特長]

1. 「**T MAX技術**」を採用した最先端の粉末液肥です。
浸透剤やキレート剤等が含まれ、葉面からの養分浸透力を高めるため吸収率が上がります。
また、土中では栄養分の有効性を高め、根から養分を効率よく吸収できます。
2. 芝生の品質、葉色、根の伸長を強化するよう開発された水溶性海藻濃縮エキスです。
3. 「**シーマックス**」は海藻の各成分が損なわれないよう特殊な抽出をしていると共に、75%が海藻由来から出来ている為、海藻の有効成分が多く含まれています。
4. ゴルフ場のグリーン、ティー、フェアウェイや競技場など、ストレスの負荷が強くなる芝地にお勧めです。
5. 土壌微生物を増やし、根の発育のために健全な土壌条件を提供します。
6. 100%水溶性で、界面活性剤の「H2 プロリキッド」、液肥の「スポーツマスターシリーズ」や「グリーンマスターリキッドシリーズ」との混合使用はお勧めです。

[登録保証値] 4-0-15

● 窒素全量	4.0 %
内 アンモニア性窒素	3.5 %
● 加里全量	15.0 %
内 水溶性加里	6.0 %



アスコフィラム・ノドサム

- 容量 : 1kg 袋 (8袋入り/ケース)
- 施肥面積 : 約5,000㎡~10,000㎡

[欧州登録保証値] 4-0-15

● 窒素全量	4.0 %
アンモニア性窒素	4.0 %
● 水溶性 カリ	15.0 %
● 水溶性 マンガン	0.06 %
● 水溶性 ホウ素	0.02 %
● 水溶性 モリブデン	0.010 %
● 水溶性 亜鉛	0.016 %
● 水溶性 鉄	0.13 %
● 水溶性 銅	0.016 %



実寸大



発売元

株式会社 ハイポネックスジャパン
グリーン&ケミカルチーム

<http://www.hyponex.co.jp>

大阪 〒532-0003 大阪市淀川区宮原 4-1-9 TEL 06-6396-0801
東京 〒156-0052 東京都世田谷区経堂 2-6-6 TEL 03-3428-7000

[使用方法]

1. 水に希釈して使用し、希釈液をスプレーヤーや散水機器で施用します。
 * **根から吸収させる場合** 1㎡当りの施肥量は0.1～0.2gで、希釈液を1㎡当り60cc～500cc施用します。
 * **葉面散布の場合** 1㎡当りの施肥量は0.1～0.2gで、希釈液を1㎡当り30cc～60cc噴霧します。
2. 芝生の生育期間中はいつでも使用できます。肥効期間は2～4週間です(環境に異なります)
 霜が降りるような低温時や、乾燥が激しい芝地や高温時の施肥は避けてください。
 葉面散布の場合、肥料焼けを防ぐために高温時や日照が強い時の施用は避けてください。

[希釈方法]

1. タンクに目標水量の約80%の水を加えます。
2. タンクの投入口のフィルターは外して下さい。製品が網に留まらなくする為です。
3. 攪拌機などで必ず水を攪拌しながら「シーマックス」を少しずつゆっくり投入して溶かします(10～15分目安)
4. 溶けたことを確認し、攪拌しながら目標の水量になるまで水を加えます。

注意

「シーマックス」は有機製品である為、少しの水が加わると直ぐに糊状(玉)になります。
 乾燥した状態で、タンク内の水を必ず攪拌しながらゆっくり投入してください。
 水を攪拌せずに一度に投入すると、水中で(玉)が発生し易くなり、溶解時間が長くなります。
 「シーマックス」はICL社の「スポーツマスターシリーズ」や「グリーンマスターリキッドシリーズ」の液肥と混合する事ができますが、「カルシウムブースター」、「Fe6.3」や他社の鉄剤との混合はしないで下さい。
 pHの影響で製品が固まる場合があります。

[施用をおすすめする時期]

春	梅雨前	夏	秋	冬
◎	◎	◎ *注1	◎	—

*注1 特にベント芝などの寒地型芝草の夏場の施肥は、必ずお試しのうえご使用ください。

[標準施肥量]

1㎡当り 施肥量	1袋(1kg) 当り 施肥面積	1㎡当り N成分量	1㎡当り 希釈液の散布量							
			葉面散布		根から吸収					
			40cc		60cc		100cc		500cc	
			倍率	1,000ℓタンク 肥料混合量	倍率	1,000ℓタンク 肥料混合量	倍率	1,000ℓタンク 肥料混合量	倍率	1,000ℓタンク 肥料混合量
0.1g	10,000㎡	0.004g	400倍	2.5kg	600倍	1.6kg	1,000倍	1.0kg	5,000倍	0.2kg
0.2g	5,000㎡	0.008g	200倍	5.0kg	300倍	3.2kg	500倍	2.0kg	2,500倍	0.4kg

注意: ①根から吸収させる施肥で、1㎡当り60～100ccの少水量・高濃度施用の場合、芝生のダメージを防ぎ、根からの吸収を促すために施用後直ぐに十分な散水を行なってください(最低2～3分のスプリンクラー散水)。
必ずお試しのうえ、ご使用ください。



注意

- 食べ物ではありません。食べないでください。
- 子どもの手の届かないところ、ペット類が触れないところに保管してください。
- 目に入らないように注意してください。目に入った場合は、すぐに水で洗い流してください。
- 作業終了後は手や顔等を洗い、うがいをしてください。
- 施肥量、施肥濃度は目安ですので、お試しのうえお使いください。
 施肥量、施肥濃度は芝生の種類、生育状況、気象条件、用土、灌水方法、踏圧などにより異なります。
- 使用後は密封し、直射日光や湿気を避けて、0℃以上で保管してください。
- 農薬や他剤との混合は、必ずお試しのうえ、安全をご確認してからご使用ください。
 鉄剤や、ICL社の「カルシウムブースター」と混合しないでください。pHの影響で製品が固まる場合があります。
- 製品の性質上、いくぶん色合いが異なったり固まる場合があります。
- 使用済みの空袋は放置せず適切に廃棄してください。



発売元

株式会社 ハイポネックスジャパン
 グリーン&ケミカルチーム

<http://www.hyponex.co.jp>

大阪 〒532-0003 大阪市淀川区宮原 4-1-9 TEL 06-6396-0801
 東京 〒156-0052 東京都世田谷区経堂 2-6-6 TEL 03-3428-7000