



# グリーンマスターリキッド (3104)



## リキッド スプリング & サマー

### 11-5-5 + 微量元素

グリーンマスター液肥シリーズは従来の液肥に比べて、芝生の葉面と根からの養分吸収率を高めたプレミアム肥料です。キレート剤を含むため、葉面散布では葉面からの養分浸透性を高め、土中では栄養分の有効性を高め、根から養分を効率良く吸収できます。

#### [登録保証値] 11-5-5

窒素全量	11.0	%
水溶性りん酸	5.0	%
水溶性加里	5.0	%
水溶性マンガン	0.005	%
水溶性ホウ素	0.005	%

#### その他成分

銅 (Cu)	0.002	%
亜鉛 (Zn)	0.005	%
モリブデン (Mo)	0.001	%

容量	20ℓ (10ℓ × 2本)
施肥面積 (10ℓ)	約5,000~1,000㎡
比重 (kg/ℓ)	1.18



10 ℓ (11.8kg)

#### [特長]

1. ゴルフ場のグリーン、ティーや、競技場、校庭緑化、公園緑地などの芝地に使えます。
2. 芝生の生育期間中、いつでも使用できます。芝生にバランスの良い窒素、リン酸、カリの成分比で、液肥の標準肥料としておすすめです。窒素成分は、尿素の配合割合が高いため葉面吸収にも優れます。
3. 各種微量元素(マンガン、ホウ素、銅、亜鉛、モリブデン)が、芝生のストレスからの回復を助け健全な生育を促します。
4. リキッド(原液)タイプなので水に容易に希釈できます。  
少量・高濃度散布にも適しています(1㎡あたりに施用する希釈液の水量が30~60ml)



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

<https://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肥します。
  - \* 根から吸収させる場合 1㎡当りの施肥量は2～10mlで、希釈液を1㎡当り60～1,000ml施肥します。1㎡当りの窒素成分量は0.5gを目安にし、状況に応じて施肥量や希釈液の施用量を調整します。
  - \* 葉面散布の場合 1㎡当りの施肥量は2～10mlで、希釈液を1㎡当り30～60ml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。
  - 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。
3. ICL社の土壌浸透剤「H2プロ」と混合できます。
4. ICL社の「スポーツマスター」の各粉末液肥や「グリーンマスターリキッド」の各種と混合できます。  
(注:カルシウムブースターとは混合できません)

## [施用をおすすめする時期]

春	梅雨前	夏	秋	冬
◎	◎	◎ *注1	◎	△ *注2

\*注1 特にベント芝やケンタッキーブルーグラスなどの寒地型芝草で、夏場の乾燥が激しい時、炎天下の高温時には施用しないでください。

\*注2 温暖地で低温でも芝生が生育しているときは施用可能です。  
霜が降りるような低温時や凍った芝地へは施用しないでください。

## [施肥量]

1㎡当り 施肥量	1㎡当り 窒素成分量	10ℓ ボトル当り 施肥面積	1㎡当り 希釈液の散布量							
			葉面散布				根から吸収			
			40mlの場合		60mlの場合		100mlの場合		500mlの場合	
			倍率	1,000ℓ当り 肥料混合量	倍率	1,000ℓ当り 肥料混合量	倍率	1,000ℓ当り 肥料混合量	倍率	1,000ℓ当り 肥料混合量
2ml	0.25g	5,000㎡	20倍	50.0ℓ	30倍	33.3ℓ	50倍	20.0ℓ	250倍	4.0ℓ
4ml	0.51g	2,500㎡	10倍	100.0ℓ	15倍	66.6ℓ	25倍	40.0ℓ	125倍	8.0ℓ
6ml	0.77g	1,660㎡	6.6倍	150.0ℓ	10倍	100.0ℓ	16.6倍	60.0ℓ	83.3倍	12.0ℓ
8ml	1.03g	1,250㎡	5倍	200.0ℓ	7.5倍	133.3ℓ	12.5倍	80.0ℓ	62.5倍	16.0ℓ
10ml	1.29g	1,000㎡	4倍	250.0ℓ	6倍	166.6ℓ	10倍	100.0ℓ	50倍	20.0ℓ

表の見方:窒素 0.51g/㎡を施肥するには、グリーンマスター スプリング&サマーが4ml/㎡必要です。

希釈液 500ml/㎡施肥の場合、125倍に希釈します。

注意:①根から吸収させる施肥で、1㎡当り 60～100mlの少水量・高濃度施用の場合、肥料焼けを防ぎ、根からの吸収を促すために施用後直ぐに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)  
また、必ずお試しのうえ、お使いください。

### ⚠ 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。
- かぶれやすい人は取扱いに十分注意してください。
- 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。
- 使用後は密栓し、直射日光や湿気を避けて保管してください。
- 農薬との混合は必ずお試しのうえ、安全を確認してからお使いください。
- 「石灰硫黄合剤」と混合すると、有毒ガスが発生する恐れがあり、危険ですから混合は行わないこと。
- 強いアルカリ資材(石灰類など)とは、混合しないでください。
- 製品の性質上、いくぶん色合いが異なったり結晶が出ることがあります。
- 使用済みの空容器は放置せず適切に廃棄してください。
- モリブデンを0.001%以上含有していますので飼料作物の肥料には使用しないでください。



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

<https://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