



ProTurf®

商品番号
(4135)

ポリS プロターフ

21-5-6+CaO+MgO

尿素を特殊ポリマーとイオウで2重コーティングした「ポリSコーティング」を含む緩効性肥料です。コーティングによって土壤水分、pHの影響を受けにくく、肥料効果が2~3ヶ月持続します。細粒で、刈高6mm以上の洋芝のフェアウェイや競技場など、幅広く多くの芝地に使えます。

[登録保証値] 21-5-6

・窒素全量	21.0	%
内アンモニア性窒素	1.1	%
・可溶性りん酸	5.0	%
内水溶性りん酸	4.8	%
・水溶性加里	6.0	%
・水溶性苦土	2.0	%

その他成分

・イオウ成分 (S)	6.87	%
・カルシウム (CaO)	3.88	%

正味重量	25kg
粒径	1.3~2.5mm
使用可能刈高	刈高6mm以上の芝地
施肥面積 (1袋)	約1,666~714m ²
肥効期間	2~3ヶ月
(施肥量、温度、踏圧、芝刈高などにより異なります)	

全窒素の約25%がコーティングされた窒素



実寸大

[特長]

1. ゴルフ場のフェアウェイ(コウライ・洋芝)、ラフ、ティー、アプローチや競技場、校庭緑化、公園緑地などの芝地に使えます。
2. 全窒素の25%が「ポリSコーティング」による緩効性肥料で、窒素の溶出が2~3ヶ月持続します。
3. 速効性の尿素とアンモニア性窒素を含むため、施肥直後の葉色を濃くし、生育を促進させます。
4. 天然鉱物の「ポリヘライト」を混合しており、含まれるカリ、カルシウム、マグネシウム、イオウがゆっくり溶出し、葉色を鮮やかにし、丈夫な芝生に育てます。
5. 臭いは少なくサラツとした肥料で施肥後もべとつかず、ゴルフや他の競技への影響が少ない肥料です。



発売元 株式会社 ハイポネックスジャパン
プロターフチーム

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

本社 〒532-0003 大阪市淀川区宮原 4-1-9 TEL 06-6396-0801

[使用方法]

1. 施肥は、芝生の上へ均一にばらまいてください。肥料散布機の使用をおすすめします。
2. 乾いた葉へ施肥してください。
3. 施肥後に散水すると、より早い肥料効果が得られます。
4. 凍りつくような厳寒期や高温干ばつの時期の施肥は避けてください。
5. 肥料の割れを防ぐため、施肥直後のエアレーション、コアリング、スライシングなどの作業は行わないでください。

[施肥をおすすめする時期]

春	梅雨	夏	秋	冬
◎	◎	○	◎	
	コウライ・野芝・ティフトン	コウライ・野芝・ティフトン		

[施肥量]

	施肥量 (㎡当り)	成分量(㎡当り)			1袋当りの 施肥面積
		窒素	リン酸	カリ	
少量施肥量	15.0g	3.15g	0.75g	0.90g	1,666㎡
少量施肥量	17.5g	3.67g	0.87g	1.05g	1,428㎡
推奨施肥量	20.0g	4.20g	1.00g	1.20g	1,250㎡
推奨施肥量	25.0g	5.25g	1.25g	1.50g	1,000㎡
増量施肥量	30.0g	6.30g	1.50g	1.80g	833㎡
増量施肥量	35.0g	7.35g	1.75g	2.10g	714㎡

注意: 少量施肥量で施肥する場合、粒ムラが発生する可能性がありますので一度お試しのうへご使用ください。

施肥量は、芝生の種類、生育状態、気象条件、土壌、灌水方法などにより異なりますので、一つの目安としてお考えください。施肥にあたっては、一度お試しのうへ、施肥量をお決めください。

[ICL社 スプレッダー施肥目盛]

散布機	コーン 目盛	施肥目盛(1㎡当り散布量)								散布幅
		10g	12.5g	15g	17.5g	20g	25g	30g	35g	
ロータリースプレッダー アキュプロ2000	6	J1/2	K1/2	L1/2	M	M1/2	N1/2	O1/2	P	5.0m

◎目盛りの合せ方 例 「K 1/2」・・・KとLの間に目盛を合せてください。

注意 ①施肥目盛、散布幅は、作業速度が毎分80m(時速4.8km)を基準にしています。

②風が強い日の散布は避けてください。正確に散布できません。

③必ず散布量、散布幅をご確認の上、お使いください。

④施肥量を正確に散布していただくために、散布前に目盛が調整されているかご確認ください。

⑤上記の施肥目盛、コーン目盛は、予告なく変更される場合があります。

⚠ 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。
- 施肥量は目安ですので、お試しのうへお使いください。
施肥量は芝生の種類、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保管してください。
- 農薬と混合すると化学変化を起こすことがありますので、別々にお使いください。
- 製品の性質上、いくぶん色合いが異なったり固まることがあります。
- 使用済みの空袋は放置せず適切に廃棄してください。