

菌体・微生物発酵有機肥料

ニューエンパラー



デラックス
(2~3mmアンダー)
スタンダード
(6~7mmアンダー)

地力を育てる

●特長

- ニューエンペラーはリサイクル有機物を原料とする循環型社会に貢献する肥料です。
- 原料に特殊菌体とミネラルを添加し、発酵処理した新しいタイプの菌体・微生物発酵有機肥料です。
- 土壌を団粒化させ保肥力、保水性、通気性を良好にし、根系の伸長活性を高めます。
- 土壌微生物の活性・増殖を盛んにし、土壌を若返らせ、芝草を健全に育てます。策としても有効です。

標準含有成分

成分	窒素	リン酸	カリ	ケイ酸	石灰	苦土	酸化鉄	マンガン
%	3.04	1.89	1.56	10.90	11.00	0.80	4.58	321ppm

成分	フミン酸	粗灰分	有機物	モリブデン	硝酸	その他	塩基置換容量	pH
%	7.78	25.60	40.40	2.20ppm	0.01以下	14.96	78.20meq	7.8

●使用方法

用途	使用場所	施用量 (g/m ²)	用法
元肥用 (造成時)	グリーン、ティー	400~1,500	床土(砂)の深さ10cm以上によく混和し施用
	フェアウエイ、ラフ、 競技場、学校校庭等	1,500~2,500	張芝床土の深さ10cmに均一に混和施用
追肥用 目土用	グリーン	寒地型芝草	デラックス 50~100
		暖地型芝草	デラックス 100~500
	ティー フェアウエイ	寒地型芝草	スタンダード 50~100
		暖地型芝草	スタンダード 100~500
競技場 学校校庭等	寒地型芝草	スタンダード 100~500	コアリング後に砂とよく混合し施用 スチールマット等でターフに擦り込む ※融雪剤としての利用もできます
	暖地型芝草		

●使用上の注意

■安全な散布のために

- ・散布時は、保護メガネ・マスク・作業着などを着用し、製品を吸い込んだり浴びたりしないようご注意ください。
- ・皮膚に付いた場合は水と石鹸で洗い流してください。
- ・目に入った場合は、すぐに水道水で洗った後、医師の診断を受けてください。
- ・誤って飲み込んだ場合には、水で口の中を洗浄し、大量の水を与え、直ちに医師の手当を受けてください。

■保管・廃棄上の注意

- ・小児の手の届くところに保管しないでください。
- ・密封し、直射日光を避けて冷暗所に保管してください。
- ・肥料袋は中身を使い切り、関係法令に従い処理してください。



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>