

花き専用肥料

天然腐植入り肥料

基肥・追肥
ともに使用できる

はなまるくん

くみあいUF入り粒状固形肥料S635

あらゆる花に使用できる“低コストタイプ”の肥料です。

高品質な花づくり
天然腐植の“ちから”

チッソ

6

リンサン

3

カリ

5

緩効性チッソ
(UF)
(2)

天然腐植

53%^{*}配合

※製品に対する投入量

供給 / JAグループ

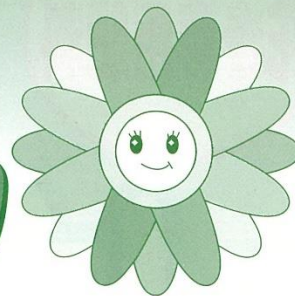
全農

製造 / 日本肥料株式会社

天然腐植入り肥料

花き専用肥料

はなまるくん



良質な天然腐植（木質泥炭）を使用しています。
天然腐植の働きで根の活力が高まり、健全な根の増加により“安定した花作り”に役立ちます。

緩効性窒素・UF（ウレアホルム態窒素）を使用しています。
緩やかな肥効を示すため、肥やけやガス発生の心配が少なく、安心してご使用頂けます。

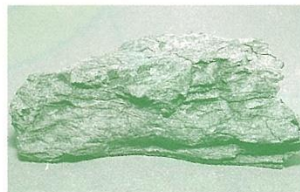
天然腐植の働きで、りん酸・加里の肥効の持続性が高まります。
また、それにより根張りが良くなり品質の向上に役立ちます。

天然腐植は土壌に残り、土づくりに役立ちます。

天然腐植とは

数十万年前の樹木が、地中で微生物により分解されて腐植化したものです。

天然腐植入り肥料は、これに肥料成分を物理化学的に吸着結合させた肥料です。

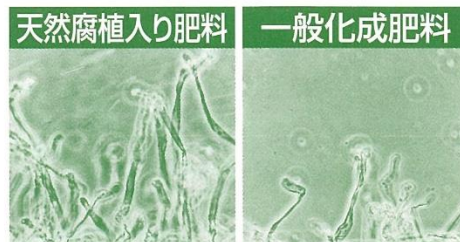


**根張り
バッチリ!**
養分吸収が違います。

UF(ウレアホルム態窒素)とは

◎尿素とホルムアルデヒドの縮合反応によってできる緩効性の窒素肥料です。

◎窒素の肥効は、有機質肥料と同等な傾向を示し、土壌中では主として微生物により分解されます。



天然腐植の働きで
根毛の発達が違います。

■成分内容 (%)

チッソ	(内UF(緩効性))	リンサン	カ リ	天然腐植
6	(2)	3	5	53% ※配合

※製品に対する投入量

■施肥基準 10アール当たり

基肥	100kg(5袋)～160kg(8袋)
追肥	60kg(3袋)～100kg(5袋)

※これは基準量ですから、地域や施肥時期及び土壌などにより適宜増減して下さい。

※くわしい使い方は、最寄りのJAにご相談下さい。

※上記した窒素全量の内訳は配合割合ベースとして計算したものです。

<お求め・ご相談は、皆様のJAへ>

「固形肥料」は日本肥糧株式会社の登録商標です。

腐植が支える大地の恵み
製造/日本肥糧株式会社
www.nihonhiroyo.co.jp

名古屋・愛知-はなまるくん-202211