

カネヤマ養液配合肥料

カネヤマA1号	
7.5kg/袋	
窒素質割合	
硝酸性窒素	84.2%
アンモニア性窒素	15.8%
保証成分	
窒素全量	9.5%
内アンモニア性窒素	1.5%
硝酸性窒素	8.0%
水溶性リン酸	8.0%
水溶性加里	29.0%
水溶性苦土	4.0%



カネヤマN1号	
7.5kg/袋	
窒素質割合	
硝酸性窒素	100%
保証成分	
硝酸性窒素	8.0%
水溶性リン酸	7.0%
水溶性加里	34.0%
水溶性苦土	4.0%



カネヤマM5号	
1kgx20袋/箱	
保証成分	
マンガン (MnOとして)	4.0%
ホウ素 (B2O3として)	5.8%
【その他の成分】	
鉄 (EDTA-Fe)	9.31%
亜鉛 (EDTA-Zn)	0.74%
銅 (EDTA-Cu)	0.32%
モリブデン	0.19%



硝酸カルシウム	
20kg/袋	
保証成分	
硝酸性窒素	11.0%
【その他の成分】	
水溶性カルシウム	23.0%



◆ 特徴

1. 不純物がなく、水溶液栽培用に適した原料を使用しています。
2. 高品質で、生育ステージに合わせる配合品をご用意しています。
3. 水耕栽培とする全作物に使用可能です。
4. 微量要素は別に配合しますので、生育ステージによって量の調整が可能となります。

◆ 使用方法

1. 水耕栽培システムの場合はAとB二つの原液タンクがあります。
2. アンモニア性窒素を減らす場合はカネヤマN1号を使用します。
3. 各商品について、加里及びマンガンが少し溶けにくい為、40℃前後のお湯での溶解をおすすめ致します。
4. 参考表の原液倍率に基づいて薄めてご使用するか、またはECで自動調節してご使用下さい。

◆ 参考表 (100倍原液)

Aタンク	カネヤマA1号 又は カネヤマN1号	30kg(4袋)
	カネヤマM5号	1kg(1袋)
Bタンク	硝酸カルシウム	20kg(1袋)

(200ℓタンク使用の場合)

◆ 備考

ご使用時に沈殿が見られる場合、PH調整剤として

「67.5%硝酸液」「磷酸液85%」(弊社取扱商品)のご使用をおすすめ致します。

※必ずPHを確認しながら徐々に調整して下さい。

★PH5.0前後に調整頂くと、沈殿しにくくなります。

鐘山グリーンテック株式会社

〒596-0048 大阪府岸和田市上野町西25-28
 TEL:072-436-8830/FAX:072-436-8831
 E-mail: info@kaneyama.co.jp
 URL: http://www.kaneyama.co.jp