

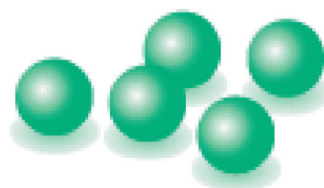
カルシウム含有微量元素入り 硝酸化成12-11-17

# コンプレックス217

※コンプレックスの意味は化成です



YaraMila™



包装：20kg

詳しい製品情報はこちらまで

**GRWRS** (グローワーズ)

<https://grwrs.jp/>



日本総販売元



**明京商事株式会社**

MEIKYO TRADING Co.,Ltd.

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町2丁目9番地

TEL : 03-6662-5611 FAX : 03-5217-1411

<http://meikyo-shoji.co.jp/>



# コンプレックス

# 217

保証成分量 (%)							効果発現促進材 (%)		含有成分分析例 (分析値%)	
窒素 全量	内アンモニア性 窒素	内硝酸性 窒素	く溶性 りん酸	内水溶性 りん酸	水溶性 加里	マグネシウム	鉄	亜鉛	マンガン	ホウ素
12	7	5	11	7	17	2.0	0.2	0.04	0.01	0.05
									カルシウム	4.46
									硫黄	21.14

## 内容と特長

- ・元肥・追肥双方に使用できる微量元素入り万能肥料です。
- ・窒素は速効性の硝酸性窒素と肥効が長続きするアンモニア性窒素がバランスよく含まれているので作物の生育の全期間にわたって、ムダなく肥効が持続します。
- ・りん酸は、初期生育に必要な速効性のオルトリン酸と、持続性の高いポリリン酸を配合しておりますので、バランスの良いりん酸肥効が期待できます。
- ・加里は肥効の高い水溶性加里ですので、作物に速やかに吸収されます。
- ・品質上に必要な根に吸われ易い可溶性カルシウムを含んでいます。
- ・スプレッダーなどの機械撒きにも適しています。

## 注 意

- ・吸湿性がありますので、使い残した場合は、袋の口を縛って保管して下さい。
- ・他の肥料と混合した場合は、なるべく短期間内に施肥して下さい。
- ・傷口にしみる場合がありますので、その際には手袋などをお使い下さい。
- ・誤って飲み込んだ場合は、直ちに医療措置を受けて下さい。

## 施肥基準量(10a当り)

作物	元肥	追肥	(分施)
果菜	3~5袋	1~1.5袋/回	3~4回
葉菜	1~3袋	1~1.5袋/回	3~4回
根菜	3~5袋	1~1.5袋/回	3~4回
果樹	3~5袋	1~1.5袋/回	3~4回