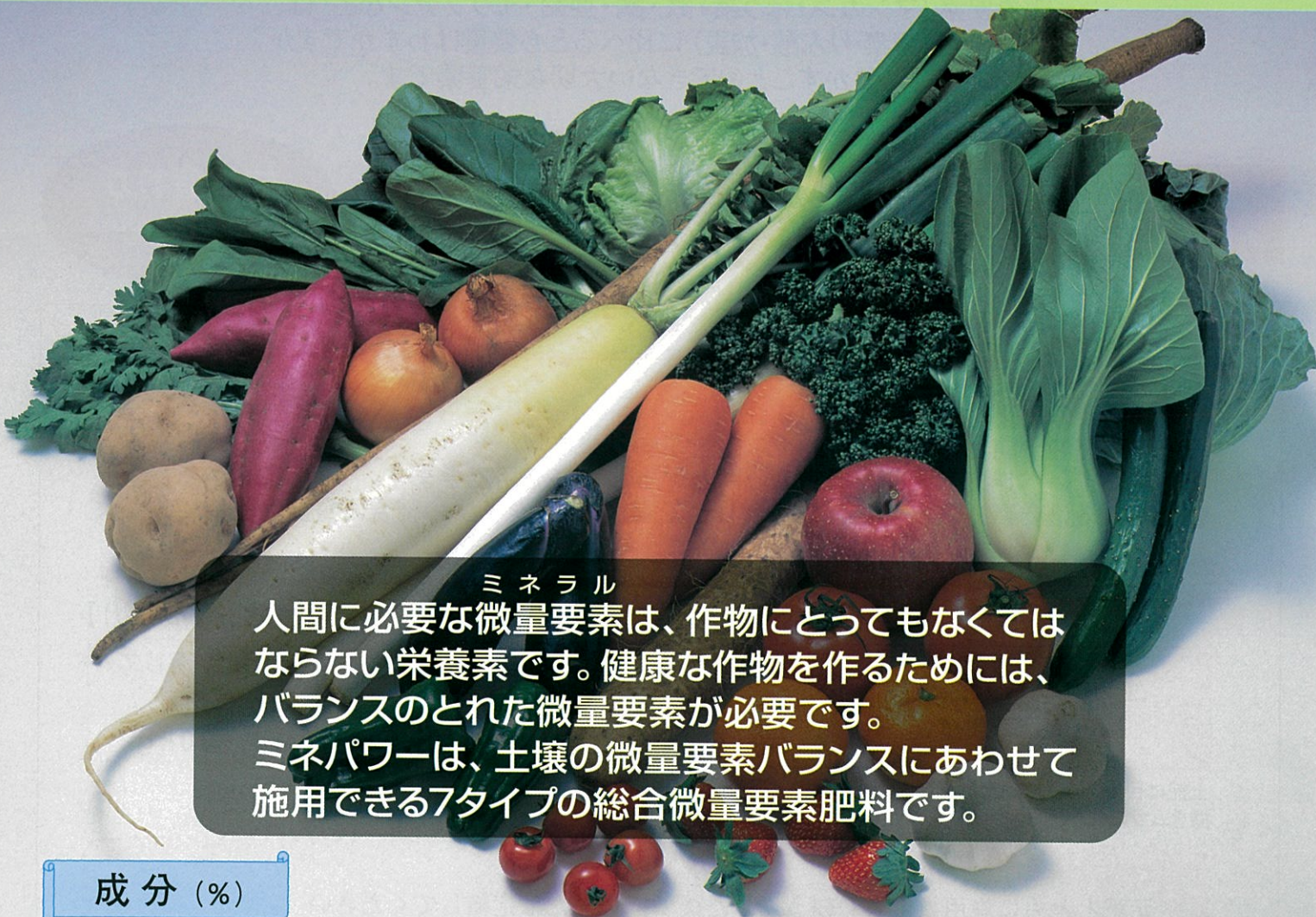


総合微量元素肥料

ミネパワー®

包装:10kg



ミネラル
人間に必要な微量元素は、作物にとってもなくてはならない栄養素です。健康な作物を作るためには、バランスのとれた微量元素が必要です。ミネパワーは、土壌の微量元素バランスにあわせて施用できる7タイプの総合微量元素肥料です。

成分 (%)

7つのタイプ	窒素	りん酸	苦土	マンガン	ほう素	鉄	銅	亜鉛	モリブデン
ミネパワーS (標準タイプ)	1.2	1.0	—	3.00	0.50	2.76	0.30	2.70	0.012
ミネパワーB (ほう素抜き)	1.2	1.0	—	3.00	—	2.76	0.30	2.70	0.012
ミネパワーC (銅抜き)	1.2	1.0	—	3.00	0.50	2.76	—	2.70	0.012
ミネパワーBC (ほう素・銅抜き)	1.2	1.0	—	3.00	—	2.76	—	2.70	0.012
ミネパワーM (マンガン抜き)	1.2	1.0	6.0	—	0.30	2.65	0.30	2.70	0.012
ミネパワーSL (銅・亜鉛低タイプ)	1.2	1.0	—	3.00	0.50	4.00	0.21	1.20	0.012
ミネパワーBZ (ほう素・亜鉛抜き)	1.2	1.0	—	3.00	—	2.76	0.30	—	0.012

株式会社 生科研

熊本県阿蘇郡西原村鳥子312-4
0120-376-831

[受付時間] 平日9:00~17:00

<https://www.n-seikaken.co.jp>



作物の微量元素 欠乏対策に！ ミネパワー®

微量元素（マンガン・ほう素・鉄・銅・亜鉛・モリブデンなど）は、多量要素（窒素・りん酸・加里）に比べると必要量はわずかですが作物の生育に欠かすことのできない大切な栄養素です。

こんな
圃場に

連作障害が
出やすい

定植後の
活着が悪い

なり疲れが
出やすい

特長

- 微量元素の欠乏対策専用肥料です。
- 生理障害の予防と作物の品質向上に効果があります。
- 撒きやすいペレット状で、通常の肥料といっしょに施用できます。
- 土壌の微量元素バランスの乱れに合わせて選べる、7タイプの総合微量元素肥料です。

使い方

【標準施用量（10アールあたり）】

土壌分析の結果で 微量元素が	かなり欠乏して いる場合	中程度欠乏して いる場合	軽度に欠乏して いる場合
	30～40kg	20～30kg	10～20kg

上記は目安ですので、土壌分析結果に基づいて適正量を施用してください。
撒きムラにならないように気をつけて施用してください。

【野菜・水稲】

元肥とともに施用し、よく耕うんした後で播種または定植してください。
水稲の場合は、定植後の施用は避けてください。

【果樹・茶】

春肥（元肥）または秋肥（礼肥）等とともに施用し、軽く中耕してください。

- pHの高い土壌では微量元素が吸収されにくいのでpH矯正を心がけてください。

注意

- ・目に入らぬように注意し、もし目に入った場合はすぐに水で十分に洗い流してください。
- ・使用にあたっては、必ず土壌分析後診断書に基づいて適正量を施用してください。
- ・植え穴へは使用しないでください。
- ・天然由来および有機質原料を使用しているため、製品によっては色調に違いがでることがありますが、品質には問題ありません。
- ・水にぬれない所に保管してください。
- ・詳しい使い方については、JAまたは農業技術指導機関にご相談ください。



ミネパワー
使いやすいペレットタイプ

包装

10kg（ペレットタイプ）