



ミネラルの力（天然鉱物抽出ミネラル）

ミニトマト（夏秋型）栽培での用法（10アール当たり）

ミネラルの力は肥料というよりはまったく新しいタイプの光合成増強資材です。主に葉面散布により作物の光合成を20～30%高め、高収益・高品質・減農薬など21世紀の「食と農」を支える環境保全型農業資材です。

（1）育苗期

ミネラルの力40ccを5,000～10,000倍に希釈して月3回程度葉面散布

効果 小葉肉厚葉、短茎、根張りのよいズングリ苗を生産します。
「苗半作」を実現します。

（2）定植前

ミネラルの力600ccを水300～400Lに希釈し、全面散布した後、
畝立て→マルチ→定植。

有機質の元肥を入れる場合は元肥に付着するように散布してから鋤き込むと効果的です。

（3）定植

ミネラルの力40ccを2,000倍液で苗をどぶ漬けします。
又は植穴10,000倍液1L灌水処理します。

（4）成長～収穫期

ミネラルの力160ccを月3～4回に分けて施用します。

葉面散布 4回（ミネラルの力40cc、水200～400L／1回）

防除の際に2000倍液を農薬を溶かしこむ水として使用すれば散布の手間が省けます。

又は、土壌灌水 2回（ミネラルの力60cc、灌水1-7に添加）

効果 増収30%以上食味、果色の向上、日持ち延長、下葉の枯れ上がり、
生り疲れ、中休みを解消します。

ミネラルの力は一作、約1.2L,5,000倍～10,000倍を基準に施用します。

- * 液肥との混用は肥料吸収を高めます。ミネラルの力10,000倍希釈液を、他の液肥希釈水として、ご利用ください。
- * 防除の際に農薬を希釈する水としてミネラルの力10,000倍希釈液を用いてくださると効果的です。
- * **石灰硫黄合剤、ポルドー液等の強アルカリ性農薬との混用は避けてください。**
- * 農薬と併用の場合は10,000倍水を先につくり、農薬を加えてください。
- * 希釈水に少し沈殿が生じることがありますが有効成分のミネラルが析出したものです。
- * 希釈水は毎回使い切りください。