



ミネラルの力（天然鉱物抽出ミネラル）

アスパラ栽培での用法（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年目）播種→育苗→本圃定植→根株養成→休眠

本圃定植前にミネラルの力60cc+水300Lを全面散布して耕起畦立てします。

* 苗床の土壤消毒される場合は、消毒後5日以上間を置いて散布します。

以後休眠までの除草・中耕・追肥・防除時に

ミネラルの力40cc～60cc+水300L x 3回を灌水

ミネラルの力施用合計240cc/年

（2年目以降）

春肥期ミネラルの力60cc+水300Lを灌水（萌芽30日前）

夏秋採り前の養成期に

ミネラルの力60cc+水300Lを灌水

除草・中耕・追肥・防除時に

ミネラルの力40cc+水300L x 2～3回灌水

立茎栽培中は養面散布（細霧）にする

生育状況を見て10アール当り尿素300gを灌水に加えて

散布すれば多収が期待できる。

ミネラルの力施用合計240cc/年

※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。

※葉面散布は早朝または夕刻に実施してください。

* 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。