

[販売元] 株式会社五光興産

スコパラーがある。コユーブールドライトの特長と使い方

特長

- 1. この「土づくり肥料」には、高品質・良食味米の栽培に欠かすことのできない、ケイ酸・酸 化鉄・苦土・アルカリ分が豊富に含まれています。
- 2. ケイ酸は、根・茎・葉を丈夫にしますので倒伏や高温障害などに強くなります。
- 3. ケイ酸を施用することにより、水稲の葉や茎の表面にケイ化細胞が形成されて水稲の 組織が固く丈夫になりますので、いもち病・ニカメイチュウ等の被害に対する副次的な 軽減効果があります。
- 4. 水稲がケイ酸を多量に吸収すると光合成量が高まり、かつ根が活性化することにより、 米の整粒(等級)・食味・収量が向上します。
- 5. 酸化鉄は、硫化水素や水田の有機物が分解する時の有機酸等から発生する有害な ガスから根を守り、根腐れを防ぐことにより秋落ちを防ぎ、登熟終盤まで健全な稲姿を 保ちます。
- 6. 苦土も同時に補給できます。
- 7. アルカリ分の効果によりカドミウム等の有害金属の溶出が抑制され、吸収が軽減される効果が期待できます。
- 8. 厳選した原料を微粉砕し粒状にしていますので、ケイ酸が溶けやすく、かつ散布しやすい「土づくり肥料」です。

成分内容(%)

保証成分			含有成分	
可溶性ケイ酸	アルカリ分	く溶性苦土	酸化鉄	石灰
23	34	4	25	35~38

使い方

- 1. この「土づくり肥料」は耕起前に散布し、土とよく混ぜてください。
- 2. 収穫後に施用すると生わら等の腐熟を促進します。また、ケイ酸をはじめ含有されている成分は、降雨等により流亡することはありません。
- 3. 10アール当りの標準施用量は60~100kgが目安です。

化学肥料とあわせて、堆きゅう肥等の有機物と土壌改良 に役立つ無機質資材を適正にほどこし、調和のとれた土 づくりを心がけましょう。