

## 農薬の紹介

ルを紹介していきます。 今回はネギへの適用が新たに登 のでを病やその他作物のべと病、疫 はなれたシグナムWDG、ネギの のではれたシグナムWDG、ネギの はなれたシグナムWDG、ネギの



## F

価格:1,111円

■シグナムWDGの主な適用病害

広い病害に高い防除効果を示しま

の異なる成分を混合することで幅

合した野菜用殺菌剤です。

作用性

ピラクロストロドンを効率よく混

シグナムWDGはボスカリドと

(税込み) 本剤 使用液量 使用時期 の使用の数

作物名	適用病害虫名	希釈倍率	使用液量	使用時期	本剤 の使用回数
ネギ	べと病、黒斑病、 さび病	1500倍	100~300L / 10a	収穫7日前 まで	3回以内
キャベツ	菌核病、 株腐病	1500倍	100~300L / 10a	収穫7日前 まで	2回以内
白菜	白斑病、黒斑病、 べと病、 白さび病	1500 ~ 2000 倍	100~300L / 10a	収穫7日前 まで	3回以内
レタス	灰色かび病、 菌核病、 すそ枯病	1500倍	100~300L / 10a	収穫7日前 まで	2回以内
非結球レタス	灰色かび病、 菌核病、 すそ枯病	1500倍	100~300L / 10a	収穫 14 日前 まで	2回以内
なす	灰色かび病、 菌核病、 うどんこ病	1500倍	100~300L / 10a	収穫前日まで	3回以内
たまねぎ	灰色かび病、 灰色腐敗病、 べと病、小菌核病	1500倍	100~300L / 10a	収穫7日前 まで	3 回以内

適用が登録されネギのべと病、色カビ病などです。またネギへ

黒斑病にも有効です。

も少ないです。

主な適用病害はキャ

ツ

0

菌

核

白菜の白斑病、

レベ

タスの灰

0)

虫や天敵などの有用昆虫への影響

耐雨性を有する薬剤です。

訪花昆

浸達性が高く優れた効果持続性と

両成分ともに葉内での

と病などです。 ばれいしょの疫病、 と病の生活環のほぼすべてのステ を防除します。一部の作物では収ばれいしょの疫病やネギのべと病 に対して特異的に高い抗菌活性を 卵菌類に属する疫病およびべと病 イニシウムおよびジメトモルフは、 性を有し、治療的効果も有します。 び残効性を示します。 を有することで、 面ワックス層に対して高い親和性 成分を混合することで、 穫前日まで使えます。 ージを強く阻害します。 示します。 主な適用病害はネギのべと病 ザンプロ 本剤は異なる作用機作を持つ2 の有効成分を有する殺菌剤 D M フ ロ 高い たまねぎのべ T また、 グル 耐雨性およ 疫病、 本剤は葉 ,は2種

## ■ ザンプロDMフロアブルの主な適用病害



価格:2,662円 (税込み)

作物名	適用病害虫名	希釈倍率	使用液量	使用時期	本剤 の使用回数	ジメトモルフを 含む農薬の 総使用回数
ネギ	べと病	1500~ 2000倍	100~300L / 10a	収穫 14 日前 まで	3 回以内	3 回以内
ばれいしょ	疫病	1000~ 1500倍	100~300L / 10a	収穫前日まで	3 回以内	3 回以内
トマト	疫病	1500 倍	100~300L / 10a	収穫前日まで	3 回以内	3 回以内
きゅうり	べと病	1500 ~ 2000 倍	100~300L / 10a	収穫前日まで	3 回以内	3 回以内
たまねぎ	べと病	1500 ~ 2000 倍	100~300L / 10a	収穫7日前 まで	3 回以内	3 回以内
レタス 白菜	べと病	1500 ~ 2000 倍	100~300L / 10a	収穫3日前まで	3 回以内	3 回以内