

<b>フロニカミド粒剤</b> <b>ウララ粒剤</b>	<b>取扱メーカー：</b> 石原  <b>原体メーカー：</b> 石原産業
<b>成分：</b> フロニカミド……………1.0%	<b>性状：</b> 類白色細粒 <b>毒性：</b> 普通物 <b>消防法：</b> ——

### 【品目特性】……………

- アブラムシ類に対し、種にかかわらず高い効果を示す。れんこんの生育初期に問題となるクワイクビレアブラムシにも安定した効果を示す。
- 新規な作用性であり、既存剤が効きにくくなったアブラムシにも安定した高い効果を示す。
- 高い浸透移行性を持っているため、上位方向に浸透移行し、新葉に寄生するアブラムシを効率的に防除できる。
- 天敵、有用生物、魚介類等に影響が少ない。
- ウララD Fの項参照。
- 有効成分の特性は参考資料の「有効成分特性一覧表」を参照。

### 【使用上のポイント】……………

- アブラムシの発生初期が防除適期なので、発生を確認したら、早めに使用する。
- アブラムシ類の吸汁を阻害し衰弱死に至るまでに、見かけ上は数日かかるが、吸汁阻害は速効的であり、同時に害虫の加害活動も停止する。

### 【安全対策上の注意】……………

- 湛水状態で均一に処理し、処理後少なくとも7日間は落水、かけ流しをしない。
- 無人ヘリコプター散布の際は、共通注意事項の2. 空中散布及び無人航空機（無人ヘリコプター等）による散布・滴下に関する注意事項を参照。

### 【適用と使用方法】……………

作物名	適用害虫名	10 a 当り 使用量	使用時期	本剤の 使用回数	使用方法	フロニカミドを含む 農薬の総使用回数
れんこん	クワイクビレアブラムシ	3 kg	生育期 但し、収穫 14日前まで	2回以内	湛水散布 無人ヘリコ プターによ る散布	2回以内