

<b>クロルピリホス粒剤</b> <b>ダースバン粒剤</b>	<b>取扱メーカー：</b> サンケイ，日産，琉産  <b>原体メーカー：</b> ダウ
<b>成分：</b> クロルピリホス〔有機リン系 PRTR・1種〕……………3.0%	<b>性状：</b> 類白色細粒  <b>毒性：</b> 劇物 <b>消防法：</b> ——

### 【品目特性】……………

- 害虫に対し接触毒，食毒として速効的に作用し，かつ残効性にも優れるので安定した効果が期待できる。
- コガネムシ類，ハリガネムシ類，ゾウムシ類などの難防除土壌害虫に有効である。
- 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。

### 【安全対策上の注意】……………

- つまみ菜，間引き菜には使用しない。
- 共通注意事項7，ミツバチに対する注意事項を参照。
- 散布器具・容器の洗浄水及び空容器は適切に処理する。



### 【使用上のポイント】……………

- 植付時に使用する際は処理部の土壌中に薬剤が均一に分布するようによく混和する。

### 【適用と使用法】……………

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	クロルピリホスを含む 農薬の総使用回数
かんしょ	ハリガネムシ類	9 kg	植付時	2 回以内	全面土壌混和 又は 植溝土壌混和	2 回以内
	コガネムシ類		生育期		全面散布	
	アリモドキゾウムシ イモゾウムシ	6 kg	但し，収穫 30 日前まで		株元散布	
さとうきび	ハリガネムシ類	9 kg	植付時	1 回	植溝土壌混和	1 回
つつじ類	コガネムシ類				作条処理土壌混和	
だいこん	キスジノミハムシ タネバエ	6～9 kg	は種時		播溝土壌混和	