

<b>トリシクラゾール・フェリムゾン水和剤</b> <b>ノンブラスフロアブル</b>	<b>取扱メーカー：</b> 協友アグリ，サンケイ＊  <b>原体メーカー：</b> ダウ，住友化学
<b>成分：</b> トリシクラゾール……………8.0% フェリムゾン〔PRTR：1種〕……………15.0%	<b>性状：</b> 淡黄赤色水和性粘稠懸濁液体 <b>毒性：</b> 普通物 <b>消防法：</b> —

### 【品目特性】……………

- ノンブラス粉剤DL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】……………

- ノンブラス粉剤DLの項参照。

### 【薬効・薬害等の注意】……………

- 使用の際は，容器をよく振って均一な状態に戻してから所定量を取り出す。
- 散布液調製後はできるだけ速やかに散布する。
- 希釈倍数300倍で散布する場合は，所定量を均一に散布できる乗用型の速度連動式地上液剤少量

散布装置（パंकルスプレーヤなど）を使用する。

- 適用外作物（たばこ，けいとう，だいず・あずき（幼苗），なし，いんげんまめ）への薬害などの注意は「薬害注意事項解説」を参照。

### 【安全対策上の注意】……………

- 空中散布及び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。



### 【適用と使用法】……………

作物名	適用病害名	希釈 倍数	10 a 当り 使用液量	使用時期 (収穫前)	本剤の 使用回数	使用方法	トリシクラゾールを含む 農薬の総使用回数	フェリムゾンを含む 農薬の総使用回数	
稲	いもち病 ごま葉枯病 もみ枯細菌病 内穎褐変病 稲こうじ病 穂枯れ (ごま葉枯病菌) 変色米 (アルタナリア菌) 変色米 (エビコッカム菌) 変色米 (カーブラリア菌)	1000倍	60～ 150 ℓ	7日前 まで	2回以内	散布	4回以内 (育苗箱へ の処理は1 回以内、本 田では3回 以内)	2回以内	
	いもち病	原液	120 ml			空中散布			
		8 倍	800 ml						
		30 倍	3 ℓ						
		8 倍	800 ml						無人ヘリコ プターによ る散布
		300 倍	25 ℓ						散布