## セルカディス®フロアブル

## 農林水産省登録 第 23292 号

2025年3月6日現在

## 【適用病害と使用方法】

作物名	適用病害名	希釈倍数	使用液量	使用時期	本剤の 使用 回数	使用方法	フルキサピロキサドを含む農薬の総使用回数
日本芝	葉腐病 (ラージパッチ)	400~800 倍	200ml/ <b>m</b> i	- 発病初期	4 以	散布	4 回以内
		2000 倍	500ml/ <b>m</b> i				
		6.4~12.8 倍	3.2ml/ <b>m</b> ²			無人航空機による散布	
		3.2~6.4 倍	1.6ml/ <b>m</b> ²				
	フェアリーリング病	800 倍	200ml/ <b>m</b> ²			散布	
	カーブラリア葉枯病	400 倍	100ml/ <b>m</b> ²				
		2000 倍	500ml/ <b>m</b> i				
		12.8 倍	3.2ml/ <b>m</b> ²			無人航空機による散布	
		6.4 倍	1.6ml/m²				
		3.2 倍	0.8ml/m²				
	ダラースポット病	666 倍	200ml/m²	発病前~ 発病初期		散布	
		10.6 倍	3.2ml/m²			無人航空機による散布	
		5.3 倍	1.6ml/m²				
		2.6 倍	0.8ml/m²				
	立枯病 (ゾイシアデクライン)	400~800 倍	200ml/m <sup>2</sup>			散布	
		1000 倍	500ml/ <b>m</b> ²				
	疑似葉腐病 (象の足跡)	800 倍	200ml/m²				
		12.8 倍	3.2ml/m²			無人航空機による散布	
		6.4 倍	1.6ml/m²				
		3.2 倍	0.8ml/m²				
	疑似葉腐病 (春はげ症)	800 倍	200ml/m²	休眠期前		散布	
		2000 倍	500ml/m²				
	ネクロティック リングスポット病	400~800 倍	200ml/m²	休眠期前 及び萌芽前			
		1000~2000 倍	500ml/m²				
西洋芝 (ベント グラス)	雪腐小粒菌核病	400 倍	100ml/m²	· 根雪前			
		2000 倍	500ml/m²				

