

A. 裸地管理 (2) 家庭用

薬剤名 有効成分および 含有率(%) [委託者]	ねらい	判定	判定内容
8. HAT-2301 粒 ヘキサジノン:1.0% DCMU:3.0% [保土谷アグロテック 保土谷化学工業]	家庭/土壌/発生前/一年生/初年目	継	継) ・効果の確認
	家庭/土壌/生育初期(草丈20cm以下)/一年生・多年生・スギナ/初年目		
	家庭/土壌/生育期(草丈40cm以下)/一年生・多年生・スギナ/初年目		
9. HAT-2302 粒 ターバシル:0.6% ヘキサジノン:0.5% DCMU:3.0% [保土谷アグロテック 保土谷化学工業]	家庭/土壌/発生前/一年生/初年目	継	継) ・効果の確認
	家庭/土壌/生育初期(草丈20cm以下)/一年生・多年生・スギナ/初年目		
	家庭/土壌/生育期(草丈40cm以下)/一年生・多年生・スギナ/初年目		
10. UPH-005 液 グルホシネート:0.56% [ユーピーエルジャパン]	家庭/茎葉/生育初期(草丈20cm以下)/一年生(・多年生)/2年目	実	実)[一年生, 多年生雑草] ・生育初期(草丈20cm以下) ・10~20mL/m ² (希釈せずそのまま散布) ・茎葉処理 [スギナ] ・生育初期(草丈20cm以下) ・15~25mL/m ² (希釈せずそのまま散布) ・茎葉処理 注) ・大型多年生雑草(ススキ, セイタカアワダチソウ, イタドリ等)を対象としない場面で使用する
	家庭/茎葉/生育初期(草丈20cm以下)/多年生(・一年生)/2年目		
	家庭/茎葉/生育初期(草丈20cm以下)/スギナ/2年目		

田畑の草種

髭草 (カモジグサ)

(公財)日本植物調節剤研究協会
兵庫試験地 須藤 健一

イネ科エゾムギ属の多年草。全国の道端，畦，土手などにごく普通に生える。茎は直立・叢生し基部は曲がる。背丈は40-100cm，葉は長さ20-30cmで幅5-10mm，緑色・無毛でつやはない。花期は5月-7月，茎の先端から伸び，先は弓型に下垂する。穂状花序で，茎に沿って間隔をあけて柄のない小穂をつける。小穂は軸に沿って上を向き長さ15-25mm，細長く5-8個の小花を含む。色は粉を吹いたような白緑色で，部分的に紫色を帯びる。護穎の先端から伸びる芒は2-3cmで多くは紫色を帯びる。芒が上向していることや紫色を帯びていることなどが見つける目安になる。

カモジグサの「かもじ」とは「髪文字」のことで，古くは宮中や院に仕える女房達が使ひ始めた隠語とされる。語頭に「お」を付けて丁寧さを表す言葉(例えば御御付)や，語の最後に「文字」を付けて婉曲的に表現する文字詞(例えば杓文字などがあり，「かもじ」は古来より髪を結う時に形を整えるために用いられてきた今でいうヘアエクステンションのようなものである。平安時代の女房達のあの長い髪には「かもじ」が使われて

いたのであろう。

ひるがえって考えると，イネ科のこの草種のどこに「カモジ」らしさがあるのかと思う。葉の大きさや形はイネ科としては普通であり，穂も小穂も特筆すべきとも思えない。強いて言えば芒の色が紫色を帯びることであろうか。この芒を集めると人形の髪を増やすことはできるかもしれない。

牧野富太郎によるとカモジグサは「女の子がこの草の若い葉を集めてもみ，女の雛人形を作ったこと」から名付けられたという。これを再現すると次のようになる。

春先の，秋の越冬個体から芽生えてきたカモジグサの株から，出来るだけ長くて柔らかい葉をたくさん集める。その葉の基部をまとめて縛り，葉を先のとがったものなどで割き，よく揉んで柔らかくしておく。先に縛った所から数センチ上のところで縛り頭をつくる。その先の部分が髪になる。大きく3つに分けて三つ編みにしたり，二つに分けて桃割れに結ったりして遊んでいたと思われる。カモジグサは全国に分布する。この女の子の遊びも全国的なものであった。p29へ

E. 花き関係 生育調節剤

薬剤名 有効成分および 含有率(%) [委託者]	作物名	ねらい	判定	判定内容
1. SL-950 乳 ニコスルフロン:4.0% [石原産業, 石原バイオサイエンス]	ツツジ・ サツキ	ツツジの植込みに発生する生育期のチガヤの伸長抑制効果を目的とした適用性の検討	継	継) ・効果・薬害の確認
	ツツジ・ サツキ	サツキに対して、樹冠上から散布した場合の薬害確認		
	ツバキ・ サザンカ	ヤブツバキの植込みに発生する生育期のチガヤの伸長抑制効果を目的とした適用性の検討	継	継) ・効果・薬害の確認
	ツバキ・ サザンカ	サザンカの植込みに発生する生育期のチガヤの伸長抑制効果を目的とした適用性の検討		
	ツバキ・ サザンカ	ヤブツバキに対して、樹冠上から散布した場合の薬害確認		
	ツバキ・ サザンカ	サザンカに対して、樹冠上から散布した場合の薬害確認		
	アベリア	アベリアの植込みに発生する生育期のチガヤの伸長抑制効果を目的とした適用性の検討		
	アベリア	アベリアに対して、樹冠上から散布した場合の薬害確認		
	イヌツゲ	イヌツゲの植込みに発生する生育期のチガヤの伸長抑制効果を目的とした適用性の検討	継	継) ・効果・薬害の確認
	ドウダンツツジ	ドウダンツツジの植込みに発生する生育期のチガヤの伸長抑制効果を目的とした適用性の検討	継	継) ・効果・薬害の確認

田畑の草種 くまぐさ 髭草 (カモジグサ)

イメージを図にしてみた。図の丸の中。カモジグサの葉を束ねて2か所を縛り、先の髪にあたることを2つに分け、片方を三つ編みにしたところ。(本編 P26)

