

事項	グランドカバーとしての匍匐性宿根草の開花期及び栽植距離		
ねらい	本県における匍匐性宿根草のグランドカバーとしての適応品種とその開花期及び栽植距離が明らかになったので参考に供する。		
指	1 適応品種特性、開花期及び栽植距離		
	品種名	開花期	特性等
導	アジュガレプタンス	5月上～下旬	植被密、生長早い
	アルケミラモリス	6月中～下旬	生長早い
	ベルゲニア 'アーベングルド'	4月中～下旬	一斉に開花 生長が遅い
	アサギリソウ	9月	葉を鑑賞する
	セダムカムチャテイクム	6月上～中旬	植被密、生長早い
	セダムスパリウム	6月中～下旬	植被密、生長早い
	セダムストロニフェルム	5月下～6月中旬	植被密、生長早い
	コウヤカミツレ	7月上～下旬	数年で株更新必要
	ローマカミツレ	7月上～下旬	倒伏前に刈込み
	奨	ポテンチラヴェルナ	6月上旬～ 8月下旬
ネバタファーセニー		5月上～下旬	
リシマキアヌム ラリア'オーレア'		6月	植被密、生長早い
励	シロバナサギゴケ	5月上～中旬	植被密
	ラミアストロム ガレオプトロン 'ヴァリエガツム'	7月	植被密で、成長が 非常に早い、数年 で間引きが必要
内	コトネアスター	—	数年で枝切り必要
	イベリス センペルヴェレンス	5月上～中旬	生長遅い
	アリッサムサクサティレ	5月上～中旬	湿害に弱い
	オーブリエタ デルドイギア	4月中旬～ 5月中旬	湿害に弱い
容	レモンタイム	6月中旬～下旬	植被密
	ブルネラウエビアナ	6月中旬～7月上旬	植被密で生長早い
注) 開花期は満開状態を示し、「ポテンチラヴェルナ」は開花数は減るものの通年開花			
期待される効果	グランドカバー、景観植物等として利用する上での参考となる。		
利用上の注意事項	1 極端な低湿地には植栽しない。 2 「アリッサムサクサティレ」、「オーブリエタデルドイギア」は排水の良い場所に植栽する。		
担当	フラワーセンター21あおもり 生産技術部	対象地域	県下全域
発表文献等	平成9、10年度 フラワーセンター21あおもり試験成績概要集		

【根拠となった主要な試験結果】

表1 生育状況

(平成9年 フラワーセあおもり)

品 種 名	4月16日		5月12日		6月17日		植 被 率 (6月)	開花期	障 害
	草丈 (cm)	面積 (cm ²)	草丈 (cm)	面積 (cm ²)	草丈 (cm)	面積 (cm ²)			
アジュガレプタンス	8.7	562	14.1	584	17.0	1,000<	100%	4月~5月	越冬時に枯死株少 株中央の徒長枝の倒伏大
アルケミラモリス	5.2	206	14.4	769	49.1	1,000<	100%	7月	
ベルゲニア'アーベングルド'	9.2	189	24.3	267	—	—	40%	5月~6月	
アサギリソウ	4.4	128	10.4	463	24.4	1,517	100% (株当り茎数52本)	8月	
セダムカムチャティクム	4.3	309	—	—	—	1,000<	100%	7月~8月	
セダムスパリウム	4.3	359	—	—	—	1,000<	100%	7月~8月	
セダムストロニフェルム	4.5	384	—	—	—	1,000<	100%	7月~8月	
コウヤカミツレ	未萌芽	—	—	—	39.3	878	80%	7月~8月	
ローマカミツレ	7.1	1,448	—	—	—	1,500<	100%	7月~8月	
ポテンチラヴェルナ	5.0	1,500<	7.5	1,500<	7.5	1,500<	4月で100%	4月~11月	
ネベタファーセニー	4.8	94	18.4	1,164	—	1,000<	5月で100%	6月~7月	
リシマキアヌムラリア'オーレア'	4.7	485	—	—	—	1,000<	100%	6月	
シロバナサギゴケ	3.4	152	5.1	213	—	—	40%	6月~7月	
ミアストムカレオポロン'ヴァリエガム'	9.2	641	32.1	1,442	—	1,500<	匍匐枝が60cm四方(5月)	5月~6月	
コトネアスター(常緑低木)	20.6	562	—	—	—	1,500<	100%	不明	
イベリスセンペルウイレンス	未萌芽	—	15.4	673	—	—	60%	5月~6月	
アリッサムサクサティレ	未萌芽	—	32.1	971	—	1,000<	5月で100%	6月	
オーブリエタデルドイギア	5.7	213	13.1	566	—	—	50%	6月~7月	
セルビルムソウ(レモンタイム)	10.6	631	—	—	—	1,000<	70%	8月~9月	
ブルネラウヰビアナ(シンナイウツボ)	4.1	246	—	—	32.0	1,226	100% (株当り茎数40本)	6月~7月	

注) 表中「—」：未調査、1,000<：1,000cm²以上

表2 開花状況

(平成10年 フラワーセあおもり)

品 種 名	開花始	満開始	満開終	開花終	障 害
	(月/半旬)				
アジュガレプタンス	5/2	5/2	5/5	5/6	越冬時に枯死株少 株中央からの徒長枝の倒伏大
アルケミラモリス	6/2	6/3	6/6	6/6	
ベルゲニア'アーベングルド'	4/3	4/3	4/6	5/1	
アサギリソウ	—	9月	9月	—	
セダムカムチャティクム	5/6	6/1	6/4	7/1	
セダムスパリウム	5/5	6/3	6/5	6/6	
セダムストロニフェルム	5/5	5/6	6/4	6/6	
コウヤカミツレ	7/1	7/1	7/5	8/1	
ローマカミツレ	7/1	7/2	7/6	8/1	
ポテンチラヴェルナ	4/1	6/2	8/6	11/2	
ネベタファーセニー	4/6	5/1	5/6	6/3	
リシマキアヌムラリア'オーレア'	—	6月	6月	—	
シロバナサギゴケ	5/1	5/1	5/4	5/4	
ミアストムカレオポロン'ヴァリエガム'	—	7月	7月	—	
コトネアスター	—	—	—	—	
イベリスセンペルウイレンス	5/1	5/2	5/4	5/4	
アリッサムサクサティレ	5/1	5/2	5/4	5/4	
オーブリエタデルドイギア	4/2	4/4	5/3	5/3	
セルビルムソウ(レモンタイム)	6/1	6/4	6/5	6/6	
ブルネラウヰビアナ(シンナイウツボ)	6/2	6/3	7/1	7/2	

注) 開花始：満開時の概ね5%が開花した時期
 満開始：満開時の概ね80%が開花した時期
 満開終：満開時の概ね80%を割った時期
 開花終：満開時の概ね5%を割った時期
 満開：最大数花が咲いた状態 (品種によっては蕾が残っている場合がある)