## 新 平成 1 6 年 4 月 **研究レポート** No.231 <u>ま</u>岩手県農業研究センター

## スプレータイプの小ぎ〈新品種「アイマム」シリーズ

岩手県内では、りんどうに次ぐ花き品目として小ぎくの栽培面積が増加している。ま た、小ぎくに対する嗜好は変化しており、従来の品種よりも側枝や孫芽の少ないスプレ ータイプの小ぎくが好まれている。

既に岩手県では、平成 14 年度までにスプレータイプの小ぎく 「アイマム」シリーズ を 9 品種育成しているが (研究レポート No.179、219 参照 ) 平成 15 年度に新たな「ア イマム」シリーズ2品種(「アイマムレッド」及び「アイマムオレンジ」)を育成した。

表 1 . 「	「アイ	゚マムオ	レン	ジ」「	アイ	マムレ	ット	١	の品種特性
---------	-----	------	----	-----	----	-----	----	---	-------

	アイマムオレンジ	アイマムレッド
開花期	8 月中旬	9月下旬
舌状花(花弁)の色	橙	赤
花盤(中心部)の色	黄緑	黄緑
葉色	中	濃
葉の光沢度	中	中
切花長(cm)	132.6	108.4
茎径(mm)	5.7	5.6
花の直径(mm)	41.5	37.7



図 1.「アイマムオレンジ」



図 2.「アイマムレッド」

開花期	7月	8月	9月	10月
赤色	ハ'ーフ'ル レット'			
白色	アー ホワ		ホワイト	オータム ホワイト
黄色		アーリー イエロー	レモン イエロ-	ſI∏-
桃色			ピンク ホワイト ヒ'ーチ	
新品種		オレンシ	レッド	

図3.「アイマム」シリーズの開花期