

第53回 東京都野菜・花き種苗改善審査会 「早生エダマメ」の部

平成23年7月20日（水）、東京都農林総合研究センターを会場にして、東京都種苗研究会主催「第53回野菜・花き種苗改善審査会早生エダマメの部」が開催されました。

審査は、種苗会会員ら38名が参加し、農総研研究員、都農業振興事務所職員、農業改良普及員、JA職員、種苗会会員ら18名で行った。



立毛審査

1 出品点数 21点（内、参考品種2点）

2 栽培概要

- (1) 供試圃場 東京都農林総合研究センター 洪積土圃場（表層腐植質黒ボク土）
前作キャベツ
- (2) 播種 2011年5月6日 1穴2粒まき
マルチに透明ホーリーシート9215を使用
- (3) 被覆 播種直後から5月20日まで目合い1mmの防虫ネットでトンネル被覆
- (4) 間引 5月20日（1回目）および5月25日（2回目）：1穴1本立ち
- (5) 区制 1区約60株の2連制
ベッド幅70cm，通路70cm，2条（9,520株/10a）
- (6) 施肥 全量基肥：N-P₂O₅-K₂Oを成分量で6-13-13kg/10a
- (7) 病害虫防除 東京都病害虫防除指針に従い行った。

3 生育概要

- (1) 出芽は品種により、早晩のばらつきが見られた。間引き第1回目の時点では株立ちが揃わなかった。
- (2) 出芽後から6月中旬までの気温は平年よりもやや低かったが、降水量もあり、概ね順調に生育した。一部の品種で茎疫病が発生したが、薬剤散布により拡大を防いだ。
- (3) 害虫はアブラムシ類、カメムシ類の発生が見られたが、薬剤散布により適宜防除した。
- (4) 開花始めは6月15日となった。6月下旬以降、平均気温は平年よりも4℃高く推移し、高温乾燥による葉やけが生じた。一方、子実の肥大は急速に進んだ。
- (5) 7月13日頃から2、3の品種で収穫期に入り、審査当日（播種後75日）では一部を除いて収穫期となっている。

4 審査結果 入賞をはたしたのは、以下の品種である。

等級	品 種 名	出 品 社
I	さやね (英音)	雪印種苗 (株)
II	栄錦	(株) 武蔵野種苗園
II	ジャスト 75	(株) 武蔵野種苗園
III	サヤムスメ	雪印種苗 (株)
III	月夜音	雪印種苗 (株)
III	一カ	カネコ種苗 (株)



収穫物審査



I 等級 さやね (英音)



II 等級 栄錦



II 等級 ジャスト 75



III 等級 サヤムスメ



III 等級 月夜音



III 等級 一カ