

## ○ 関東155号 (平成31年度新規)

### 1. 来歴

- 1) 系統名 関東155号 (旧系統名 作系65)
- 2) 交配組合せ ひめあやか × 関東134号
- 3) 用途 青果・加工用など

### 2. 特性の概要

#### 1) 主な特性

萌芽性はやや良。いもの皮色は赤紫、肉色は黄である。いもの形状は橢円形で、大小は中である。条溝はやや少、皮脈と裂開は無で、外観は中である。上いも重はマルチ早掘栽培、マルチ標準栽培ともに「ベニアズマ」より多収。蒸しいもの肉色は黄で、肉質は粉、黒変は中、食味はやや上である。病虫害抵抗性は、ネコブセンチュウに中、立枯病に中、つる割れ病にやや強、黒斑病にやや強（単年度）である。貯蔵性は中である。本系統は、多収で黄肉色・粉質であることから、青果・加工用かんしょとして有望である。

#### 2) 育成地における栽培試験成績（平成30年度）

##### ① マルチ標準栽培の収量品質調査成績

品種・系統名	上いも重(kg/a)	対標準比(%)	上いも1個重(g)	1株上いも数	切干歩合(%)	いも			蒸しいも			
						外観	皮色	形状	肉色	肉質	Brix	黒変
関東155号	351	140	223	3.9	33.9	中	赤紫	橢円	黄	粉	19.6	中 やや上
標) ベニアズマ	251	100	246	2.6	36.4	中	紫赤	長方	黄	粉	16.8	やや多 や上
比) 高系14号	287	114	254	2.8	32.8	中	赤紫	橢円	淡黄	中	16.8	やや多 中

##### ② マルチ早掘栽培の収量品質調査成績

品種・系統名	上いも重(kg/a)	対標準比(%)	上いも1個重(g)	1株上いも数	切干歩合(%)	いも			蒸しいも			
						外観	皮色	形状	肉色	肉質	Brix	黒変
関東155号	310	145	205	3.8	34.2	中	赤紫	橢円	黄	粉	18.4	中 中～や上
標) ベニアズマ	213	100	202	2.6	35.9	中～や下	紫赤	長方	黄	粉	17.6	やや多やや上
比) 高系14号	211	99	188	2.8	35.2	中	赤紫	橢円	淡黄	中	16.0	中 中

##### ③ 萌芽性、貯蔵性および病虫害抵抗性

品種・系統名	育成地		病虫害抵抗性（育成地）					
	萌芽性	貯蔵性(H29)	ネコブセンチュウ		立枯病		つる割れ病	
			場内(谷和原)	現地(香取)	(香取)	立枯病	つる割れ病	黒斑病
関東155号	やや良	中	中	やや強	中	やや強	やや強	やや強
ベニアズマ	やや良	やや難	中	中	やや強	中	やや弱	やや弱
高系14号	中	やや易	やや弱	やや弱	弱	中	中	中