

### 作型と特性表

凡例 (浜松地方標準) ●播種 ■ポット上げ ……育苗期間 ▲定植 — 生育期間 — 収穫期間

品 種	月	月												熟 期	定植後 の日数	株 張 り	球 色	球 形	草 姿	耐 暑 性	耐 寒 性	在 圃 性	説 明	ペー ジ								
		5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4																			
とくみつ	平暖地				●	▲	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	中生	75~80	大	濃 緑	甲 高 扁 円	開 張 性	○	○	○	水分含量が高く、厳寒期では糖度が 12度前後まで高くなる甘味の強い品種	33
	一般地				●	▲	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
ふゆみつ	平暖地				●	▲	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	中晩生	85	大	濃 黄 緑	甲 高 扁 円	やや開張	○	○	◎	厳寒期に甘みの強い寒玉品種	34
ひめみつ (ボール系キャベツ)	平暖地				●	▲	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	中早生	70	中	青 緑 色	円	やや開張	○	○	◎	年内どりで甘みの強いボール系品種	35
	南九州				●	▲	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
Chou Frisé® (シューフリーゼ)	一般地				●	▲	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	中晩生	90~100	中	濃 青	扁 円	半 立 性	△	◎	◎	ヨーロッパ在来系で、特にちりめん(ネット)が強く、 外葉3~4枚付けて1.2kg以上に仕上げる	37
	高冷地				●	▲	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
レッド試交1号	平暖地				●	▲	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	中晩生	120	中	赤 紫	円	開 張 性	○	○	◎	球は中玉の丸玉系で完熟すると艶が出て照る	38
あきおこ	平暖地				●	▲	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	中早生	70~75	やや大	濃 青 緑	扁 円	やや開張	○	○	◎	年明け品種と同等の硬い葉質を持ち、 内部の水分含有量が少ない	39
					●	▲	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—											
ふゆおこ	平暖地				●	▲	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	中晩生	120	やや大	濃 緑	甲 高 扁 円	やや開張	○	◎	◎	厳寒期においてもアントシアンが出ず、 在圃性高い。玉の内部の黄色味が特に濃い	
はるおこ	平暖地				●	▲	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	晩 生	150	やや大	濃 緑	扁 円	立 性	○	◎	◎	在圃性高く、緻密にしまる品種	
なつおこ	平暖地																					秋まき 中早生	—	やや大	青 緑 色	扁 平	開 張 性	○	○	◎	高温下でも品質が安定し、ホクホクとした 食感が楽しめる	40
	高冷地																															

甘いシリーズ

ふっくらシリーズ