

# 世界初! 「巻きひげ」が無いメロン「TL タカミ」

～栽培管理の手間を省く～

(公財) 園芸植物育種研究所と千葉県が共同で育成したメロン「TL タカミ」は、平成19年12月に品種登録された、世界初の「巻きひげ」が無いメロンです。

親である品種「タカミ」と同じように、甘くて美味しいメロンで、「巻きひげ」が無いため、栽培管理の手間が大幅に省けるようになりました。

## 1 品種の特徴

(1) 世界初の「巻きひげ」が無いメロンです。今までの品種「タカミ」と同様に、果実の形が良く、甘く美味しいメロンです。

名前に付いている「TL」は Tendril (巻きひげ) Less (無い) の頭文字を用いています。



「タカミ」

「TL タカミ」



収穫直前の「TL タカミ」の果実

(2) メロンの「巻きひげ」は、周囲の支柱や茎葉けいように絡みつくため、巻きひげを取り除いたり、枝を整理するために多くの手間がかかります。「TL タカミ」はこの「巻きひげ」が無いため、栽培労力が30～40%削減できます。

## 2 普及の状況

平成19年に品種登録され、県内では海匝地区を中心に導入が進んでいます。令和4年の栽培面積は全国で約12haです。

## 3 問い合わせ先 千葉県農林総合研究センター

暖地園芸研究所 野菜・花き研究室 0470-22-2603 (代)

(種苗はお近くの種苗店で購入できます。)

## 4 掲載年月 令和5年11月