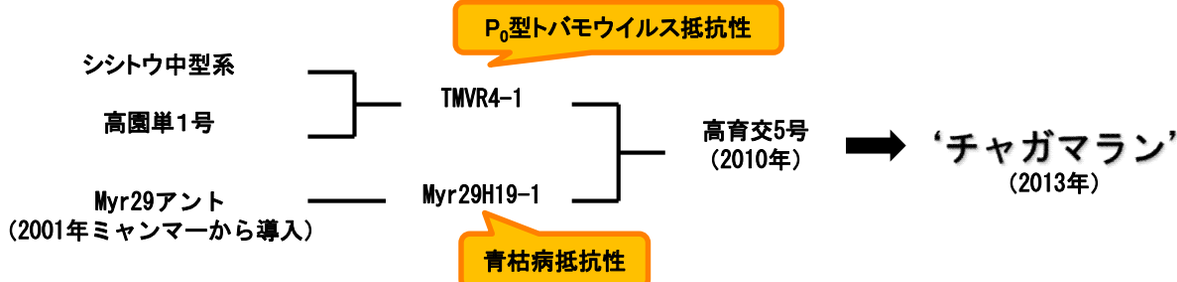


青枯病抵抗性トウガラシ台木の新品種 ‘チャガマラン’

これまで青枯病抵抗性台木品種‘台助’では利用できなかったトバモウウイルス抵抗性 L^{1a} 抵抗性遺伝子をもつシシトウ・ピーマンを接ぎ木できます。

青枯病に強くて枯れない台木なので、土佐弁の「ちかがまらん」（意味は「壊れない、ダメにならない」）から‘チャガマラン’と命名しました。

育成経過



特徴：青枯病に強い



‘チャガマラン’の主な特性

	チャガマラン	台助	
青枯病抵抗性	強	強	
トバモウウイルス抵抗性	L^{1a}	L^3	
穂木の	草勢	中～やや弱	中
	草丈	やや短	中
	主枝節数	同等	
	果実特性	同等	
	収量性	同等	

注) 高知県農業技術センター調査(2009～2010)。穂木品種‘トサミドリ’。

‘チャガマラン’に接ぎ木できる穂木品種（2019年5月現在）

シシトウ：‘葵ししとう’（ナント種苗）、‘つばきグリーン’（武蔵野種苗園）

ピーマン：‘京波’、‘京ゆたか’（タキイ種苗）など