

表 リンゴ品種のS遺伝子型

S遺伝子型	品種	S遺伝子型	品種
<i>S1S3</i>	秋映、シナノゴールド、ぐんま名月、シナノリップ、リンゴ長果34	<i>S3S10</i>	シナノレッド
<i>S1S7</i>	千秋、シナノスイート、シナノホッペ	<i>S3S20</i>	すわっこ
<i>S1S9</i>	ふじ、アルプス乙女	<i>S5S7</i>	さんさ、もりのかがやき
<i>S2S3</i>	なかののきらめき	<i>S7S9</i>	紅玉、スリムレッド
<i>S2S7</i>	玉林、シナノドルチェ	<i>S10S16</i>	メイボール
<i>S2S9</i>	トキ、はるか	<i>S24S26</i>	ネヴィルコープマン
<i>S3S5</i>	シナノプッチ、紅みのり	<i>S25Sx</i>	スノードリフト、レッドバッド
<i>S3S7</i>	つがる、夏明、シナノピッコロ、錦秋	<i>S26Sx</i>	センチネル
<i>S3S9</i>	陽光、あいかの香り、ムーンルージュ	<i>SxSx</i>	ドルゴクラブ

注) 各遺伝子型は、既報と遺伝子解析 (<http://www.agr.nagoya-u.ac.jp/~hort/apple/ja/>) 等の結果に基づく。
 xは何れの番号のS遺伝子型にも属さない。