

## メロン 果肉黒ずみに関するお知らせ

メロン種子部周囲に右図のような果肉壊死の現象が、稀に発生する事がございますのでご理解を賜りたく、ご案内申し上げます。

メロン果の交配から収穫10日前の期間に、雑菌が入り、外見上は何ら変異なく、内部の種子の周囲果肉が壊死し、黒ずみの発生が見られます。

予防として殺菌処理をしておりますが、一部に雑菌が入ってしまった状況です。

万一発生していた場合、ご理解とご対応をお願いいたします。

この場合、現品引き取りと代品のお届けにて対応させていただきますので、

お手数をおかけいたしますが、ご連絡をお願いいたします。

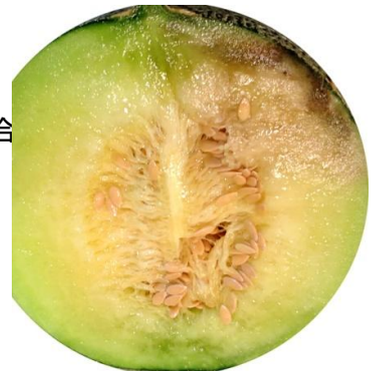
ご迷惑をおかけいたしますが、ご理解を賜りますよう、よろしくお願いいたします。

### <発生原因>

交配から収穫10日前の期間に、天候が曇りが多かったり、気温が低かったりした場合メロンに雑菌が入りこみ、果肉が壊死して黒ずみが発生したものと考えます。



<画像> お客様提供



<画像> お客様提供

フォレストパーク メロンの森