

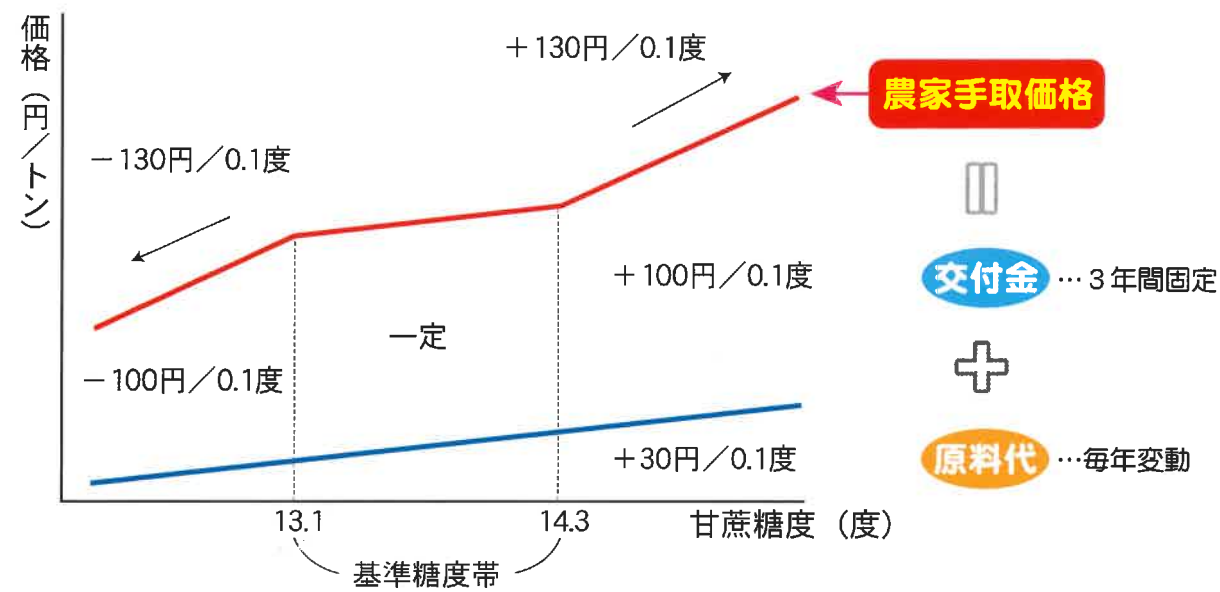
③ 平成19年産からさとうきび政策が変わりました

【分みつ糖地域】

さとうきびの価格は、最低生産者価格から **甘味資源作物交付金** と **原料代** の2種類に変わりました。

【含みつ糖地域】

現行どおりで、農家手取価格は分みつ糖地域とほぼ同額です。

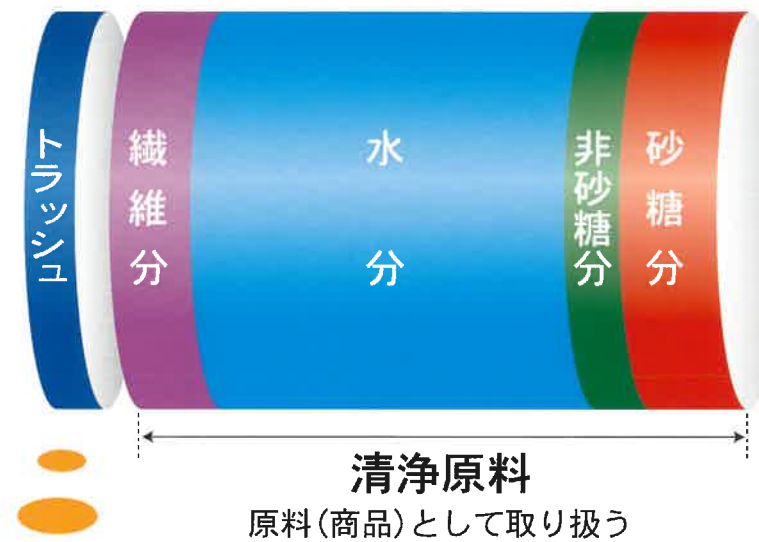


さとうきびの価格が決まるまで

～品質取引制度について～

平成20年11月作成

① 甘蔗糖度によって買取価格が決まります



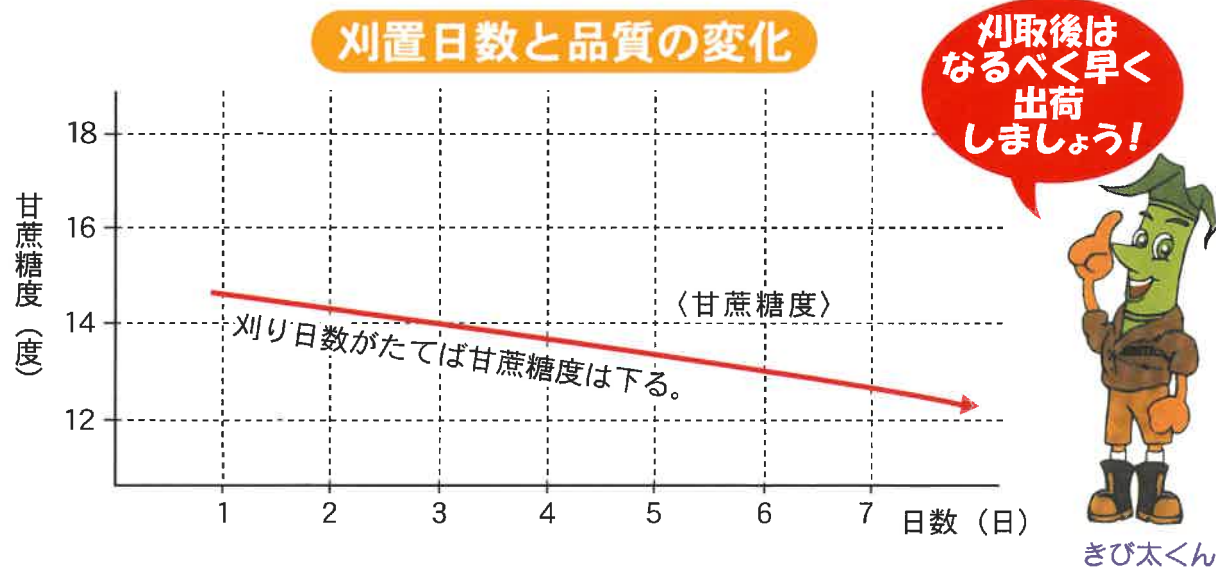
甘蔗糖度とは…

さとうきびからトラッシュを除いた部分(清浄原料)に含まれる砂糖分の量で表されます。

トラッシュとは？ 葉や枯れた茎など、商品価値のない部分をいいます。

④ 刈置放置は、甘蔗糖度が下がります

～新鮮原料の搬入は、生産者・工場の双方にとってプラスです。～



トラッシュの種類

蔗葉 葉鞘、測枝、枯葉を含む葉の部分

鼠害茎 病虫害茎 枯死茎 鼠害や病虫害により変色・腐敗したり、枯死した部分

結束物等 ひも、縄など

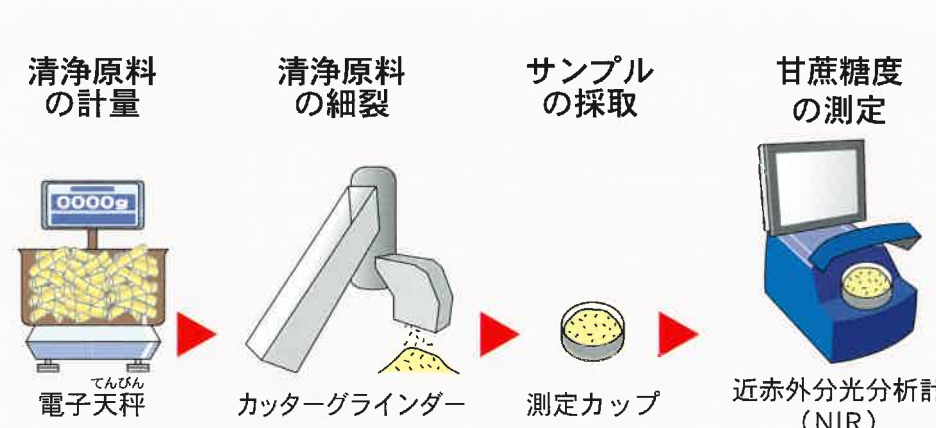
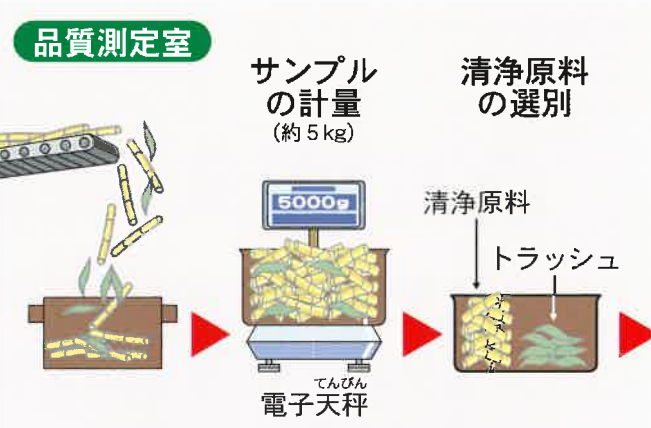
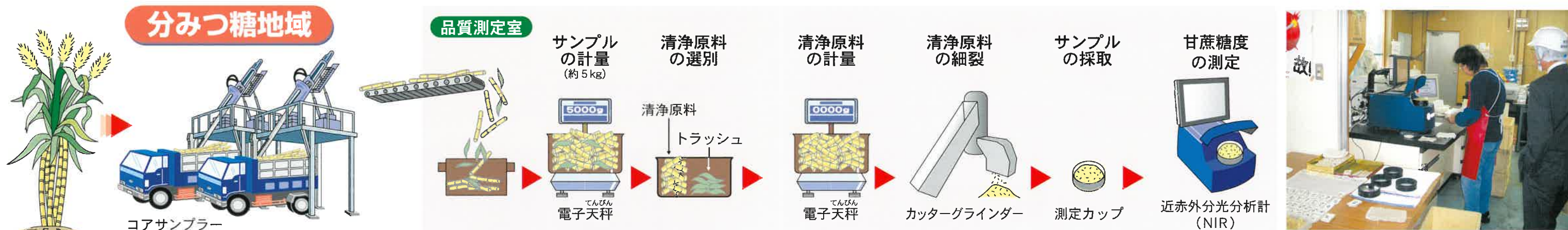
梢頭部 出穂茎は止め葉から7葉目まで、未出穂茎は展開葉から5葉目の着生節部の下まで

稚茎 50cm未満の未熟茎

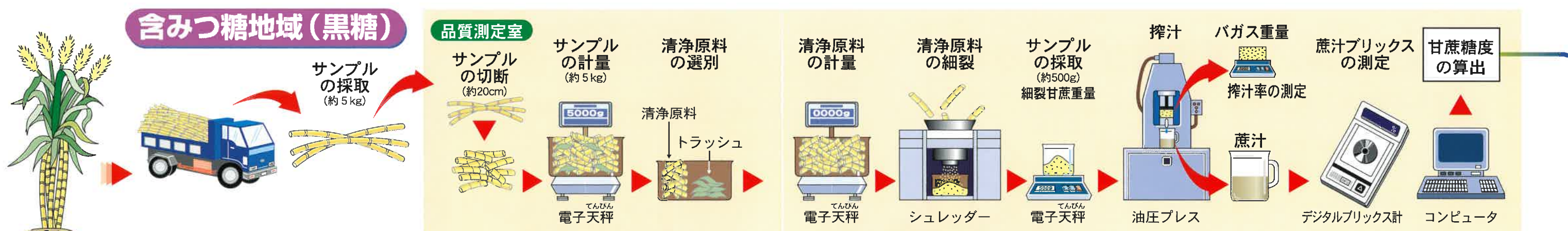
蔗根土 ひげ根、古い蔗苗などを含む

② 品質取引方法

さとうきびの価格を決める作業を「品質取引」といいます。



糖業振興協会では、立会人を設置し分みつ糖・含みつ糖両工場において公正な取引がおこなわれるよう指導を行っています。



甘蔗糖度の算出方法

甘蔗糖度 = 搾汁率 × 蔗汁糖度 + (1 - 搾汁率) × バガス糖度

蔗汁糖度 = 1.05643 × 蔗汁ブリックス - 2.87360

搾汁率 = 1 - (バガス重量 / 細裂甘蔗重量)

バガス糖度 = 0.41631 × 蔗汁糖度 + 0.87141

(注) 蔗汁糖度、搾汁率及びバガス糖度の計算においては、四捨五入しないこと。