

非破壊糖度計「おいし果」 出展製品仕様一覧

2020/10現在
千代田電子工業株式会社

| 品番 | CD-H200 | CD-H240 | CD-H300 | CD-T100 |
|---------|---|---|--|---|
| 外観 |  |  |  |  |
| 製品概要 | おいし果 ハンディタイプ 最上位モデル | おいし果 ハンディタイプ 熟度測定対応モデル ※農業・食品産業技術 総合研究機構との共 同特許出願中の技術 適用製品 | おいし果 ハンディタイプ 廉価モデル | おいし果 卓上タイプ |
| 測定方式 | 近赤外フィルタ一分光方式 | | | |
| 校正方法 | ホワイト基準校正方式 | | | |
| 測定対象 | トマト、桃、梨、柿、ミカン、リンゴ、イチゴ、ぶどう、マンゴー、グアバ、メロン、小玉スイカ等 | 梨 (桃、リンゴ等 順次追加予定) | トマト、桃、梨、柿、リンゴ、イチゴ、ぶどう、マンゴー、グアバ等 | トマト、桃、梨、柿、ミカン、リンゴ、イチゴ、ぶどう、マンゴー、グアバ、メロン、小玉スイカ等 |
| 測定精度 | 検量線精度に依存 | | | |
| 検量線 | お試し検量線または専用検量線を選択 (別売り) | お試し検量線を実装済み | お試し検量線または専用検量線を選択 (別売り) | 専用検量線を製作 |
| 測定時間 | 0.5秒 | | | |
| データ容量 | 2000件の測定データを保存 | | | |
| バッテリー容量 | フル充電で、約2000回の測定が可能 | | | — |
| 使用環境 | 周囲温度 5~35°C、湿度 20~90%RH、結露無きこと | | | |
| 外形寸法 | 74×180×215 | 74×180×215 | 74×180×215 | 140×210×105 |
| 重量 | 585g | 585g | 585g | 1380g |
| 発売時期 | 2020年10月 | 販売中 | 販売中 | 販売中 |
| オプション | 外付プリンター(無線) 追加検量線 検量線作成ソフト データ取出しソフト 小物果実用アダプタ 卓上スタンド クリーニングキット | 外付プリンター(無線) 追加検量線 データ取出しソフト 小物果実用アダプタ 卓上スタンド クリーニングキット | 外付プリンター(無線) 追加検量線 検量線作成ソフト データ取出しソフト 小物果実用アダプタ 卓上スタンド クリーニングキット | 外付プリンター(有線) 追加検量線 検量線作成ソフト データ取出しソフト 小物果実用アダプタ |