

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



日本KW1250立磨机,日本MINIMO美能达厦门

具备仪表误差 Eab以内/CR- Eab以内/CR-重复性 Eab以内的高精度。（使用数据处理机或另售的配置软件加以设定）可设定临界值评价确认结果(合格/警告/不合格)（使用数据处理机或另售的配置软件加以设定）加载到CR-/的色度图上，可选择有更多颜色的色度图。（色差基准色数据在使用测量头单体时和连接使用数据处理机时都可保存条数据)由于也可使用色差表表示，所以色差的状况可以通过目视确认。可自由设定任意的评价公式和色彩计算公式由于加载了可自由设定任意评价公式和色彩计算公式的用户检索功能，所以使不是Lab等普通色度图或评价公式而是使用行业特有的评价公式和客户自身的评价公式进行色彩管理时也可进行测量管理。可与CR-/进行数据互换照明受光光学系统同原机型CR-/一样具有数据的互换使用功能，所以使用CR-/的客户可以继续灵活使用以往的数据品牌：日本柯尼卡美能达新推出的柯尼卡美能达CR-CR-/色彩色差仪可通过测量头单体进行测量，日本KW1250立磨机,日本MINIMO美能达厦门具有高精度多功能的优点并且操作简便。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/K2e8RiBenaPE2n.html>