

名称	デジタルマイクروسコープ
分類	分析機器類
メーカー	(株) キーエンス
型式	VHX-7000
仕様及び性能	CMOSイメージセンサ 画素数：319万画素 対物レンズ倍率：20～6000倍 ズームレンズ倍率：20～200倍 ステージサイズ：100mm×100mm
用途	寸法測定が付加された顕微鏡で、画像の積分処理や焦点を変えながら深さ方向の測定が可能なので、立体的な簡易寸法形状測定が可能です。
導入年	2020年2月
料金	1,950 円／時間
設置場所	福島RTF研究棟：機器分析室 1
予約・連絡先	0244-25-3060 (ハイテクプラザ南相馬技術支援センター)
備考	※ご利用申込前にハイテクプラザ南相馬技術支援センターと打合せを行ってください。 ※上記の仕様・性能は、カタログからの引用等ですので、実際に測定・試験ができる試料や測定物の種類・大きさ・形状等につきましては、担当職員までご確認ください。