

人材育成に関する  
総合的支援の拠点

産業技術短期大学校  
人材育成支援センター



[産業技術短期大学校人材育成支援センタートップページ](#) > [教育訓練情報の提供](#) > [県内の職業能力開発施設で作られた教材の情報](#) >

更新年月日・2018年2月21日

▼ ビデオ教材 詳細情報 と石の取り替え方・平面研削盤編

名称	と石の取り替え方・平面研削盤編
種類	職業能力開発研究会制作 ビデオ教材
分野	機械分野
内容	<p>機械分野における研削加工は取り扱いを誤ると、と石の破壊等による災害発生の危険を多分に含んでおり、研削作業に従事する人は勿論のことその作業の管理監督者も安全作業を遂行するため、正しい知識、技能を有していることが必要です。</p> <p>この教材では広く使用されている平面研削盤のと石の取り替え方に焦点を絞り、と石の取り替え方を学びます。</p> <p>また、労働安全衛生規則第36条で定める特別教育の研削実技教材として利用し、安全作業推進に役立てられます。</p>
目次	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. と石の取り外し と石の取り外し方の手順と注意事項について</li> <li>2. と石の検査 と石の適合検査、外観検査及び打音検査のやり方と確認方法について</li> <li>3. と石のバランス調整 と石のバランス調整の必要性及びバランス調整の仕方について</li> <li>4. と石の取り付け と石の取り付け方の手順及び注意事項について</li> <li>5. 試運転 試運転の注意事項及び操作方法について</li> <li>6. 形直し と石の形直しの必要性及び形直しの仕方について</li> </ol>
仕様	<p>【規格】ビデオ(VHS)</p> <p>【時間】20分</p>
制作年月日	平成6年

