

“ディスクグライダー” 試運転カバーの考案による試運転状況と試運転時間の見える化

改善分野	安全作業	提案者担当	工事
改善前		改善後	
<p>「問題点」(取上げた理由)</p> <p>ディスクグライダーは</p> <p>① 砥石交換後に3分、②使用前に1分試運転をしていたが、無防備であり固定ネジが緩んで砥石が飛来する可能性があった。</p>		<p>「工夫した点・苦労した点」</p> <p>試運転用の治具を製作して使用している。中はアクリルで「見える化」した。タイマーを付け「1分」「3分」のセットが可能。運転時間がデジタルに把握出来る。</p>	
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div> <p>【確認内容】</p>  </div> <div> <p>【交換時：3分にセット】</p>  </div> <div> <p>【使用前：1分にセット】</p>  </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div> <p>【改善前】</p>  </div> <div> <p>【改善後：使用状況】</p>  </div> </div>			
<p>「効果」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 試運転時間がセット可能で、正確に運転できる。</li> <li>(2) 「見える化」で中の状況を把握できる。</li> <li>(3) 有資格者が明確である。</li> </ul> <div style="display: flex; justify-content: flex-end; margin-top: 10px;"> <p>廃品のプルボックスを活用</p>  </div>			