

<p>作品名</p>	<p>樋(とい)・ストーリー</p>	<p>作品No</p>	<p>2804</p>
-------------------	--------------------	--------------------	-------------

<p>作品概要</p>	<p>高温の台車から身体を離して移動することで安全を確保する</p>
--------------------	------------------------------------

<p>改善前</p> <p>① 操作しにくい</p> <p>② 熱い</p> <p>③ 足の挟まれ</p>	<p>改善後</p> <p>停車（給湯）モード 従来台車と同じサイズですが樋(とい)の先端が下がる構造と床面ブレーキにより確実に設備にセットできます</p> <p>移動モード ハンドルを倒すと身体が離れて熱さ軽減！移動操作も楽チン！</p> <p>樋(とい)先端が上昇するので設備からの逃げが簡単！</p> <p>ブレーキ解除！ 足も安全！</p>
--	---

<p>効果</p>	<p>台車の給湯セット～移動作業での安全性が向上しました</p>
------------------	----------------------------------

機構のポイント

停車（給湯）モード

ペダルを踏みハンドルロックを解除します（停車・移動の2ノッチあります）

踏む

ハンドルを倒していくと…

ハンドルを倒す

「停車」モードからロックが外れて床面のブレーキが解除されます

ハンドル部が30cm離れます

離れる

上昇

樋(とい)の先端が20cm上昇します

移動モード

同時にハンドルに引かれたワイヤが湯受け部を傾斜させます

引き込む

ブレーキ解除

バネにより「移動」モードのハンドル位置でロックされます