

活動テーマ：ワイヤーパック置き場の設置

2018年 11月度 関東工場 TP旋盤チーム

<p>《VM活動前の状況・目標》</p> <ul style="list-style-type: none">・ワイヤーパックの正式な置き場がなく機械と機械の間に置いていた為、ワイヤーパックを入れるときに時間がかかっていた。・ワイヤーパックの新しい置き場を新しく作ることにした。	<p>《活動結果・感想・自己評価》</p> <ul style="list-style-type: none">・ワイヤーパック置き場の看板を作成してシャッターの横に設置したことで、ワイヤーパックを動かす手間もなくなり仕事の効率が上がった。
<p>《活動前》</p> 	<p>《活動後》</p> 

活動テーマ：機械別サイズ表示の作成

2018年 11月度 関東工場 多軸・縦型チーム

<p>《VM活動前の状況・目標》</p> <ul style="list-style-type: none">立型の機械の作業者は一台でいろんなサイズが加工できる事が分かるが、他の人達にはどのサイズまで加工できるか分からず。作業者以外の人達にもどこまでのサイズが加工できるか分かるようにしたい。	<p>《活動結果・感想・自己評価》</p> <ul style="list-style-type: none">サイズ表示を作成したことによって、作業者以外の人達にも分かるようになった。
<p>《活動前》</p> 	<p>《活動後》</p> 

活動テーマ：リフト走行時の死角場所にミラー設置

2018年 11月度 関東工場 NCチーム

《VM活動前の状況・目標》	《活動結果・感想・自己評価》
<ul style="list-style-type: none">リフト走行時、死角になっている場所が危険だったので少しでも見えるようにしたい。	<ul style="list-style-type: none">リフトの存在が分かるようになり、心構えができるので安全対策になりました。
《活動前》	《活動後》
	

活動テーマ：サビ落としをする台

2018年 11月度 関東工場 小島チーム

《VM活動前の状況・目標》	《活動結果・感想・自己評価》
<ul style="list-style-type: none">・出荷をする際、端板がサビてしまっている時があります。・サビ落としをする際、下の方にいけばいくほど作業しやすく、無理な体勢で作業をする為、体への負担が大きかったです。	<ul style="list-style-type: none">・台を作る事により、作業しやすい高さになり、体への負担が軽減し、作業効率も上がりました。・いつかこの台を使わない日が来ることを願います。
《活動前》	《活動後》
	