



〒630-8144 奈良市東九条町126番地の1
 電話 0742 (62) 0521 (代表)
 FAX 0742 (61) 5488
<http://www.neos-tanimura.jp>
 E-mail info@neos-tanimura.jp

Neos Times

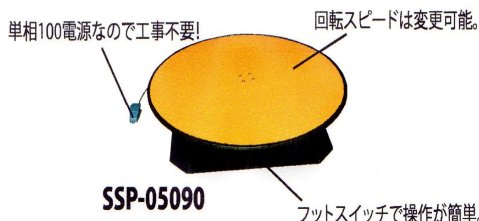
4月は、子供たちの入園式や入学式、社会人も入社式や人事異動など新たな出会いの多い時期です。そんな中 新しい友人や仲間などができるのは、楽しいですね！！

課題解決！カイゼン事例

シグマ-技研株式会社 ストレッチフィルム包装機 エコノミータイプ

物流作業の効率アップに貢献します！

- 特長1 作業者の負担軽減
- 特長2 作業時間の短縮
- 特長3 荷崩れ防止



品番	価格 (税抜)	テーブル径	最大荷重	荷物最大対角長さ	テーブル回転数
SSP-05090	¥195,000	900mm	500kg	1000mm	0~9rpm
SSP-10120	¥345,000	1200mm	1000kg	1400mm	0~9rpm
SSP-15120	¥412,500	1200mm	1500kg	1400mm	0~9rpm
SSP-15150	¥502,500	1500mm	1500kg	1600mm	0~9rpm

ストレッチフィルムをたくさん使用する工場や物流の現場で、手作業で巻いている場合、作業者に大変負担がかかっています。また、作業時間も非常に長く、その改善のためにこの簡易のストレッチフィルム包装機を導入すると、効果は絶大です。左記の価格をさらにお値引き致します。

※この機会に是非ともご検討下さい！！

課題

1日20パレットを出荷。ストレッチフィルムは手巻作業で、1枚分の作業に荷物を約7周する必要あり。また出荷時間に作業が集中し、作業者に過大な負担をかけている。

改善前



- 作業時間→約60分
- 荷物を1日140周(1枚7周×20枚)する必要があり、負担がかかるため一度に作業ができない。

カイゼン

改善後



- 作業時間→約28分
- 梱包機自体が回転するため、作業者の負担軽減に。また、作業時間も約半分減った。

ネオス・タニムラでは、これからも高品質でお求めやすい価格の工場用品をご提案致します



効果

ストレッチフィルム梱包機を導入することによって、作業者の体の負担軽減と、作業時間の削減につながった。