



モノづくりのお手伝い

ネオス・タニムラ株式会社

〒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

NeosTimes

4月2日3日の両日に、平城遷都1300年祭の関連イベントとして開催される、『飛鳥・藤原みやび祭』で、県内外の「ゆるきゃら」が奈良県に集まり、ゆるきゃら大行進が予定されています。県内外の「ゆるきゃら」にせんとくんから、招待状が渡されました。50以上の「ゆるきゃら」が、奈良に集まり、行進する予定です。各地の「ゆるきゃら」が一斉に観られて、ほのぼのしていて楽しそうですね!!!

商品のご案内

工場での省エネやCO2の削減は、今後ますます重要になってきております。そんな中で、フランジ配管やグローブバルブをこのジャケットで保温することにより、放熱を抑えます。そのことが燃料費の削減につながり、しいては、CO2の削減につながります。

一般の方でも簡単に着脱ができ、繰り返し使えます。また、火傷の防止や機器類への衝突の防止としても役立ちます。外径や長さによって各種規格サイズが用意されております。この機会に是非どうぞ!!!

配管に着せるジャケット



逃げる熱を抑える

省エネ法の施行で、熱電の二元管理や省エネの計画書の内容がますます重要視されている。そんな中、注目を集めているのが配管機器から逃げる熱を断熱材で抑え、供給する熱をセーブするという手法だ。発想自体は以前からあったが、普及のきっかけはその規格化にある。配管パイプの形状や種類に合わせて、形状とサイズをしっかりと設計し直したのだ。これによりパーツの組み合わせでほとんどの配管をカバーすることが可能となった。しかもジャケットを着せるように簡単に。これなら定期点検時や施工の変更時にも対応可能だ。

省エネがカンタン!

熱が効率的に伝わるといことはヒーターなどの熱源をセーブすることができる。もちろん既存の配管にも装着が可能なので、今からでも取り組みが可能だ。また結果が求められる省エネ計画において、期待通りの数字が得られると好評らしい。着手の手軽さと効果という点では、かなり優秀な省エネ手法だと言えるだろう。

保温ジャケット

品番 | TJVG-50A | メーカー希望小売価格(税別) | [1個]¥12,500

オレンジブック2010 2-1430 をご参照ください。



2月3日は、節分ですね。今年は、不景気の鬼を、みんなで思いっきり退治しましょう!!!