

下の写真を見てください。何だ  
かわかりますか？「さつまいも？」いいえ、実は「クッキー」です、もうしばらくお待ちく  
なんです。一見、さつまいものようです。さつまいものスライスの材料や定です。

# 上 S H O P i n g

Re-れもんプロジェクト  
わかりやすく伝える

製法はこれまでどおりのクッキーと同じ。れもん会社の商品開発チームが試行錯誤を重ね、本物と見間違うまでの仕上がりを実現しました。詳しい製法はヒミツですが、着色料などは一切使っていないので、安心してお召し上がりいただけます。

近日中の販売を予定していますので、もうしばらくお待ちください。価格は一袋350円(予定)です。

に交換。これにより、工事の様子が確認可能になり、日々の変化を楽しんでいます。現段階は、基礎工程。まだまだ全体像をイメージしにくいところですが、期待度急上昇中です。

「木」の良さ・手づくりのぬくもりを多くの方々に感じてい頂きたい」と商品をつくってきました。▼しかし創設から二十余年…そろそろ従来の良さは残しつつ、高級志向な物もつくり、「れもんの木工品を百貨店で扱つてもらえるようにしたい」そんな構想があります。▼そしてその第一弾として、現在「リバーシ(オセロ)」の作製に取り掛かっています。次回の「誌上シリッピング」ご期待下さい。(森)

皆さんは兵庫県和田山はある  
「竹田城跡」をご存知でしょうか?  
か? 「天空の城」 「日本のマチ  
ユピチュ」とも呼ばれるこの城  
跡:木工班に来ていただきいてい  
るボランティアさんとの会話の  
中で知り、お薦め!ということ  
で先日行つてまいりました。  
そこには異名をとるに相応しい  
山城跡が:色づく山々と相まつ  
てまさに絶景でした。今はもう  
城の姿はなく、石垣のみですが、  
ロマンと神秘を感じさせるスペ  
シットでした。本当に「お薦め」  
です! (虎)

皆さんは兵庫県和田山はある  
「竹田城跡」をご存知でしょうか?  
か? 「天空の城」「日本のマチ  
ユピチュ」とも呼ばれるこの城  
跡:木工班に来ていただきいてい  
るボランティアさんとの会話の  
中で知り、お薦め!ということ  
で先日行つてまいりました。  
そこには異名をとるに相応しい  
山城跡が:色づく山々と相まつ  
てまさに絶景でした。今はもう  
城の姿はなく、石垣のみですが、  
ロマンと神秘を感じさせるスペ  
シットでした。本当に「お薦め」  
です! (虎)

大津市動力福祉センター

編集後記

1月  
18日(火)  
●牛玉さん～石山寺山門前

2月  
14日(月)  
●街のバザール in Kusatsu  
手づくり雑貨とお菓子の店 れもん  
～食菜「倍」

18日(金)  
●牛玉さん～石山寺山門前

ミサが盛り上りがつていても土方 二元起。

水曜日は、みず曜日。洗車の日開幕はれもん会社まで…。(洗車担当/橋本)

## MONTHLY CALENDAR

12月15日～3月14日

12月  
18日(土)  
●牛玉さん～石山寺山門前  
19日(日)  
●滋賀県労働者福祉協議会  
「第35回大津地区労福協まつり」  
～大津市勤労福祉センター～

大津市動力福祉センター

- 1月  
18日(火)
  - 牛玉さん～石山寺山門前
- 2月  
14日(月)
  - 街のバザール in Kusatsu  
手づくり雑貨とお菓子の店 れもん  
～食菜「倍」
- 18日(金)
  - 牛玉さん～石山寺山門前

大津市動力福祉センター

編集後記

1月  
18日(火)  
●牛玉さん～石山寺山門前

2月  
14日(月)  
●街のバザール in Kusatsu  
手づくり雑貨とお菓子の店 れもん  
～食菜「倍」

18日(金)  
●牛玉さん～石山寺山門前

れもんタイム

2010年12月15日(水)

# めもんタイムズ



前号でお伝えしました「れもん会社」の施設整備計画”Re・れもんプロジェクト—れもん会社新社屋増改築工事—”。現在基礎工事が着々と進行中です。建設される土地…、擁壁付近に位置することもあり、基礎工程において重量的な負荷を余りかけず、なおかつしっかりと基礎に…と、今回、長谷川設計士から「コロンブス工法」というやり方が提案されました。

「えつなにそれ…」。初めて耳にする言葉にキヨトンとしつつ現場に足を運ぶと、目の前に積まれた大量の発砲スチロール（ジオフォーム）群。それを指示し、「これを使います…」と、長谷川設計士。

通常の基礎工事では、土を盛

り、その後コンクリートで固める工法が一般的ですが、弱軟地層が厚かつたり、地盤に不安のある場合は、土よりうんと軽く、圧縮にも強い「発泡スチロール」を「盛土」の代わりに使用することで、地盤や基礎となる擁壁への負荷を軽減するという工法が効果的だそうです。

ただ、素人考えでは、「基礎に発泡スチロール？大丈夫…？」と正直心配ですが、実は耐震性にも優れているそうです。

現在、れもん会社では、ホームページに、「Re・れもんプロジェクト」ブログを立ち上げ、移りゆくれもんの様子を、日々更新しています。今回の工法や、どんな風に建物が造られていくか、また、れもん会社のサイドストーリー等々、盛りだくさんの内容を皆様にお届けしています。詳細は、検索→「れもん会社」です。是非ご覧ください。

# 今月中旬上棟予定

ご家庭に使い古しの扇風機がありましたら是非おゆずください。(木工班／小西)