



お心遣いに感謝です！

有限会社ヤマカ

第24号

Naniwaからつうしん

10月のこよみ

日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

● 出張放浪記



西郷さんの・・・迫力と優しさ！！

先日、漆体験と看板作成(薩摩郷土料理 割烹 結)を兼ねて、なんと！鹿児島から西郷さんの末裔・・・西郷隆夫さんが来社されました^^全国で3日に1回程度の公演をこなされ、自身のラジオ番組も持たれる程、多忙を極めておられます。うるしは初めてでさうで・・・約10分程度の『うるしうんちく』を聞いて頂いた後、自社漆工房へ！下地処理を行った無垢材に漆書文字入れ！当社用には色漆で挑戦していただきました！作品には西郷さんの迫力と優しさがあふれる逸品に・・・流石です！^^)v

● 耳寄りなおはなし

抗菌加工を施した天然材 (Anti Hospital Infection) AHIパネル™ は衝撃にも強い！

減音マジック® の表面材にも使用されている Anti Hospital Infection (院内感染防止)の頭文字を使ったAHIパネル™ は、衝撃にも強いのです。その試験結果は・・・

1)試験蔵置: 左写真の上

2)試験目的: 施工された楕抗菌パネルに、衝撃を加え、回数毎でのパネル表面や施工に用いたピンネイル等の状態の変化を観察しました。

3)試験手順(左写真した4枚): バスケットボール7号球(高校及び一般用)をパネルからの距離60cm、かつ床からの距離90cmの位置に130cmのひもで天井から宙りにし、ひもを張ったまま、床からの高さ220cmの停止位置までボールを引き上げた後ボールを離す。ボールは、パネルの的のほぼ同じ位置に同じ軌道で衝撃を加えることとなる。なお、回数の測定にはTANITA・PD635(振動歩数計)を使用。

4)試験結果: 9/30衝撃回数 3,000回パネル表面及び施工に用いたピンネイル等の形状等に変化なし。10/8衝撃回数6,000回、同様に変化なし。10/15衝撃回数9,000回、同様に変化なし。10/22衝撃回数12,000回、同様に変化なし！ 最近では、体育館の壁面にもお使い頂いています。^^)/



抗菌がありこの強度！

YamakaDraw from Japan

編集後記

残暑厳しいですね^^ 『事務所や施設などの音や断熱、匂いにお悩みないですか?』と口癖の有限会社ヤマカの山田です。夏の頑張りに対する反動はないですか? 社屋は、地震にも台風直撃にも耐え、雨漏りせず(ななめぶりの雨が降ると雨漏りが...)なんとか乗り切りました^^私自身も・・・Golf練習場で汗だく!(運動といえるのか?)なんとか頑張っております。食事も、豆もやしとトマト主役にトマトジュースを食事前頂き節制をします!。。。が、時にはお肉を食べたくて・・・バイキングへ直行!『後悔先にたたず』とはこのこと・・・

医師の顔がよぎり・・・後悔せぬよう『減量せねば^^』つと!・・・~(*^^)v

後悔さきに・・・たたず!