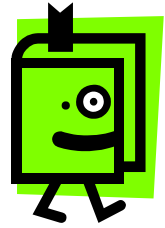




ひらひらひらひら



～図書室にはこんな本があります～

No. 72

★ 利用者からの質問をもとに昭和館図書室の資料を紹介します。

(書名の後の()の数字は請求記号です。)



問) ^{ほまれ} 誉 ^{いえ} の家の表札について知りたい
答) 「誉の家」と「誉れの家」で検索してみます

全資料 → **誉の家 誉れの家** → **いずれかのことばを含む** (14件該当)

全資料 の検索画面で **いずれかのことばを含む** を選択すると、空白で区切った複数のことばの OR 検索ができます。送り仮名や当て字など、一つのことばにいろいろな表記方法があるときは、この検索が便利です。

『婦人倶楽部 第22巻第7号(昭和16年7月)』(雑誌 051/F64/22-7)

『聖戦美術 第2輯』(720/R42/2)

『われら国民学校六年生』(913/H66)

図書室には、書棚に並んでいる図書以外にもたくさんあります。
検索端末を使って、読みたい本を探してみてください。
操作方法等がわからない場合は、カウンター職員までお気軽に…。

・・・空襲に備えて・・・

戦時中、空襲で窓ガラスが飛散するのを防ぐため、窓に防空用紙(紙テープ)を貼っていました。今回は、有効な防空用紙の貼り方についての一部を紹介します。

雑誌「国民防空 第4巻第12号(昭和17年12月)」(393.6Ko484-12)より引用

有効な紙の貼り方

(旧漢字・旧かなづかいは改めました)

- 一 窓ガラスの細かい破片飛散を防ぐには、厚手セロファンか又は強い日本紙を濃いアラビアゴム液か又は接着力の強い糊で窓ガラスの両面全体に、隙間なく貼りつければ最も有効である。
- 二 窓ガラス全面に紙を貼るのは透視を遮って部屋を暗くし、又材料を多量に要するところに難点がある。この意味に於て、幅の広い紙リボン窓枠に平行して第一図のように貼る方がよい。窓ガラスの両面にこのように紙を貼れば、全面に貼った時の効果に劣らない位に有効であり、しかもセロファンを以てすれば透視にも明るさにも余り差支えなく、最も有利である。
- 三 然し第二図及び第三図のように簡単に十字型又は井形に貼っただけでは効果は少ない。(後略)
- 四 窓ガラスの対角線と平行に第四図及び第五図のような貼り方は効果が少ない。又中心から放射状に第六図の如き貼り方も効果が少ない。(中略) 窓ガラスのヒビは必ず放射線状に現れるものであるから、斜めに紙を貼ったのでは飛散防止の役に立たぬことがよく理解出来るのである。
- 五 窓ガラスの両面から同じ位置に貼る方が有効であるけれども、一方の面だけに貼る場合は、一般に室内に貼った方がよい。
- 六 紙質は出来るだけ強靱なものを使用し、紙リボンも幅の細いのは効果少なく、幅のひろい程有効である。そして貼付用の糊は(中略)出来るだけ膠着力の強い糊でムラなく貼り付けることが肝要である。
- 七 これを要するに、窓ガラスのヒビは衝撃点から放射状に生ずるものであるから、これを考えの基礎にし、そのヒビに直角になるような方向に紙を貼って置けば最も有効なのである。

第一図

第二図

第三図

第四図

第五図

第六図



—図書室から—

* 資料の返却にご注意ください。

新聞・雑誌・開架図書(室内に出ているもの)をご利用になったときは元の場所へ、わからない時は返本台へお返しく下さい。なお、書庫から貸出した資料は必ずカウンターにお戻しく下さい。

ぶらりらいぶらりい ～図書室にはこんな本があります～ No. 72

2005年10月22日 発行

編集・発行 昭和館 図書室

〒102-0074 東京都千代田区九段南1-6-1