

## ポスター・チラシ表面のデザイン例と留意点

### A : アイキャッチ ← 重要

文例：漆にはウイルスや菌の抑制作用があります  
漆に抗ウイルス性、抗菌性があるという  
試験結果が出ました

漆は  
ウイルスにも  
菌にも  
負けません

### B : 漆の有効性の概要

漆に  
天然素材の  
ウイルスや菌を  
抑える効果が  
期待されることが  
分かりました

C : 漆製品を使っているイメージ(イラストや写真)  
→単に製品の写真やイラストではなく、生活で  
使っているイメージや手に取るイメージ



## チラシ裏面のデザイン例と留意点

D : Bを踏まえ、もう少し詳しい説明

→古くから日本人が天然素材の漆を使ってきたこと

今回の試験結果で分かったことなど

### 漆は、天然素材

日本人と漆のつきあいは縄文時代から。  
防腐や防虫効果があると古くから伝えられ、  
漆を塗った器は、日常生活の道具として活躍  
してきました。

漆の抗菌作用については、これまで研究されてきましたが、この度、  
抗ウイルスについても効果が期待されることが分かりました。

※漆器4産地で通常使用している、顔料を含む漆で検証。

※ウイルス：新型コロナウイルス

菌：黄色ぶどう球菌、大腸菌群、サルモネラ菌



### E : 漆製品のおすすめポイント

→例示は食器だけですが、漆を使ったほかの日用品

(仏壇、箪笥など)についても、使うことの

有効性をアピール

## しおりのデザイン例と留意点

漆は  
ウイルスにも  
菌にも  
負けません

表

### 漆は、天然素材

日本人と漆のつきあいは縄文時代から。防腐や防虫効果があると古くから伝えられ、漆を塗った器は、日常生活の道具として活躍してきました。漆の抗菌作用については、これまで研究されてきましたが、この度、抗ウイルスについても効果が期待されることが分かりました。

一般財団法人伝統的工芸品産業振興協会

裏

F : B、Dを踏まえた文。(Dの流用也可)  
→文章だけでなく、CやEをデザインに入れることも可