



# グラフトン サプリ ジェルH



特許第3742575号  
Made in Japan

## 白血病や小児ぜん息などの原因物質：ホルムアルデヒドを吸着し無害化

2010年米国環境保護庁はホルムアルデヒドの発ガン発症率を発表

\*大人と比べ 2歳児未満は10倍/16歳児未満は3倍のリスク

2015年からフランスは子どもの生活環境のホルムアルデヒドを規制

\*日本のホルムアルデヒド室内指針値（シックハウス対策）と比較し  
2015年から1/3弱2023年から1/10 に大きく低減



専用容器入り：120ml

フタの開口穴の形状は乳児の指が入らない大きさです



詰替え用スタンドパウチ：1000ml



ジェルを充填した紙コップに  
ジェル用カバー（参考）を  
かぶせて安価に継続使用できます

### サプリジェルは室内の空気還流の良い所に置くと効果的です

特徴・用途	ホルムアルデヒド（白血病・悪性リンパ腫・小児喘息・シックハウス症候群の原因物質）の吸着無害化 室内 車内のホルムアルデヒド濃度低減 新型コロナウイルスの消毒効果
成分	カチオン・アニオン系共重合分子・吸水性樹脂・グアーガム・アルキルグリコシド（0.2%）

使用方法	ジェル（120ml）：フタを開け 内フタを外し フタを閉め部屋の空気還流の良い所に設置 詰替え用（1000ml）：ジェルが乾燥し小さく固まると交換時期です
使用期間	春夏：1~2ヶ月 秋冬：2~3ヶ月 効果の持続は使用環境により異なります
注意	食べられません 幼児の手の届く場所に置かないでください 用途以外に使用しないでください



# グラフトン サプリ ジェルH

白血病などの発ガン原因物質や小児ぜん息の原因物質ホルムアルデヒドを吸着し無害化

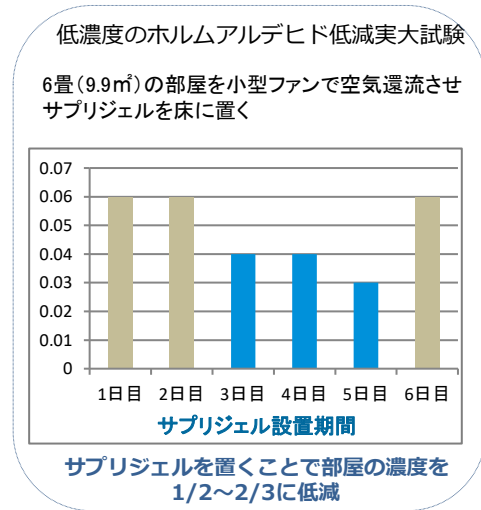
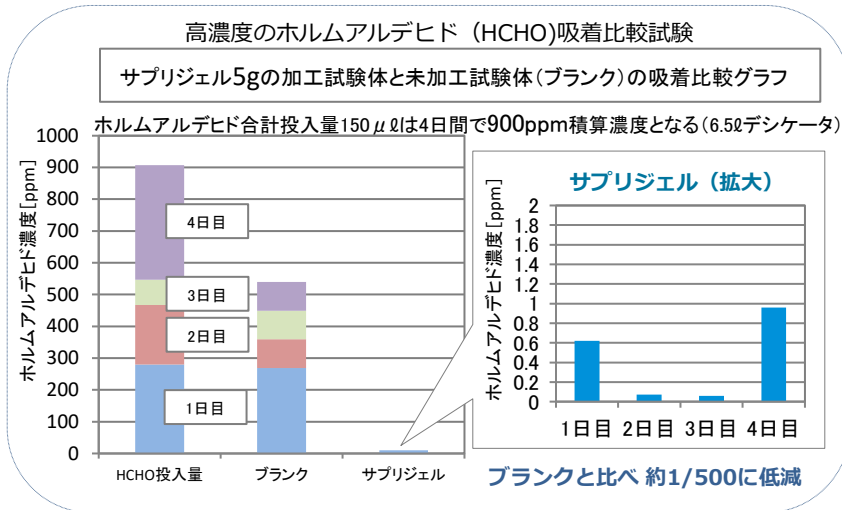


子どもは大人と比べ 2歳児未満は10倍/16歳児未満は3倍の発ガンリスクがあります

米国環境保護庁(EPA)の発ガン発症率でホルムアルデヒド指針値：0.08ppm(シックハウス)の環境で生活した場合最大で100人に1人が発症と試算されます

[詳しくは<http://www.grafton-gr.com> (ホルムアルデヒドの発ガンリスク) をご参照ください]

## ■ホルムアルデヒド低減評価



性能評価監修：AIREX (株) 東海大学産学連携分析機関

GRAFTON<sup>®</sup>

製造 発売元 グラフトン株式会社

〒158-0097東京都世田谷区用賀4-11-14-3F

TEL:03-643-4766 FAX:03-6413-4737 <http://www.grafton-gr.com>

