

学校空間×木質化 ～無垢の木のぬくもり～



Gywood®シリーズ 学童机



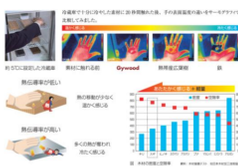
強さとやさしさを
兼ね備えた
学童机

表層圧密テクノロジー

Gywood®

平成30年度天竜材製品開発支援事業を活用

※ ぜひ、Gywood®(ギュッド)学童机を体感してください。

<p>製品名</p>	<p>新JIS対応 可動式 児童・生徒用机 KG-1500-B-SP(天竜材仕様)</p>
<p>基本仕様</p>	<p>天板:天竜材 スギ無垢材 表層圧密(Gywood)加工 寸法 :W650×D450×H520~760 (JIS 2号~6号対応) 物入れ:スチール製 脚部 :スチール角パイプ 40×20 粉体塗装</p>  <p>天竜材 スギの原板</p>
<p>製品の 特長</p>	<ul style="list-style-type: none"> 表面を圧縮強化し、硬く、キズが付きにくい! 硬いのに、軽い! 硬いのに温かい! 無垢材の木目・質感を直接感じることができる 地域材を活用した机。地域の森林を学ぶための教材 天板ほか各パーツの交換・メンテナンスがしやすい 机の高さを変えることができる  <p>表層圧密技術を活用</p>  <p>無垢の温もり</p>  <p>美しい木目</p>

※ Gywood®については、※ Gywood®ブースで詳しく展示しております。



平成30年度天竜材製品開発支援事業を採択 FSCを使った天竜材学童机を開発



天竜材の特長

- 全体に渋い赤身で、脂分があるためカンナを掛けると光沢を呈し、無塗装でも十分な美しさです。また年輪幅は緻密、通直でくもりが少なく、加工性、強度、耐久性、耐水性が高いです。
- 静岡県西北端、南アルプス西南部に位置する山岳渓谷地、天竜川と支流の天竜地域(浜松市)に育っています。温暖で雪による害が少なく、杉の育成に恵まれています。

FSC森林認証制度とは

- 世界中の森林を対象に、国際的に統一された基準に沿ってその優良さを審査、認証する制度が『FSC森林認証制度』です。
- いま、浜松市の森林のうち、43%がFSCの森林です。
- 森林の管理が環境や地域社会に配慮して適切に行われているかどうか、そして経済的にも継続可能な森かどうかで合格した森林だけが『FSCの森林』に認証されます。
- 街の人がFSCの木材を選び使ってもらうことで、森林が守られます。



Gywood®で学童机をつくる理由

- 浜松市の森林の76%はスギ・ヒノキなど針葉樹の人工林で、手入れの行き届いたスギ・ヒノキの人工林は「天竜美林」として、奈良県の吉野、三重県の尾鷲と並び、日本の三大人工美林の一つに数えられています。
- 浜松市の森林が抱える課題の一つとして、人工林の高齢級化、すなわち大径化の進行があげられます。
- 「植える、育てる、伐る、創る、使う」という浜松方式の森林資源循環を確立していくためには、大径材の活用が不可欠です。
- Gywood®の学童机は大径材の板から生産され、出口対策の一端を担う製品として、浜松市の森林資源の循環に寄与します。