



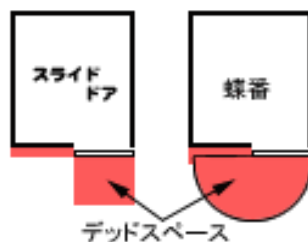
●**実用的かつ安全な設計です。**

実用的なスチール製+溶融亜鉛メッキ仕様です。すべての水平フレームは溝形鋼で、馬匹の乗り越え事故の際にダメージを軽減させるために上部もC型鋼ではなく溝形鋼にしてあります。格子パイプは万が一の事故に備え、フレームを貫通させて溶接しています。



●**スライドドアが標準です。**

厩舎通路をあまり広くとれない状況ではスライドドアは有効です。開閉の度に体をよける必要がある蝶番式のドアよりこちらの方が良いと考え当社では標準仕様としています。



ワンアクションでロックが解除できその手を離すことなくドアのスライド操作が可能です。片手がふさがっている事が多い厩舎内での作業性向上に一役。



●**腰板は本実加工の「竹集成材24t」です。**

「強くてしなやか」相反する特性を同時に持つ優れた材料『竹』に柔軟性があることはよく知られています。加えて収縮膨張は、昔から物差しに使われるほど変形・くるいが少なく、安定性に優れています。柔軟性とガラス繊維の7割の強さがある竹繊維の性質を活かし、強くしなやかで耐久性に優れ、水に強い理想の腰板を実現しました。欧州には竹が自生していないため欧州製のパーティションにもアジア各地の竹材が使用されています。

『竹』は人と地球環境に優しい有効資源です！『竹』は地球の温暖化防止に寄与し循環型社会に適しています。竹の生育は早く、3年から5年で成竹します。特に手入れや肥料の心配もなく適正な間引きをすることで旺盛な繁殖力で良質な竹が育ち、有効資源として持続可能な理想の資源です。適正な育竹は森林破壊、CO2削減に寄与し地球温暖化や砂漠化の深刻な問題に大いに貢献し、木材に替わるエコ資源として注目されてきています。『竹』は抗菌性・抗酸化効果に優れています。人や馬が竹資源に囲まれることは、タケノコの皮に包まれるおにぎりと同じで、脱臭効果・抗酸化効果があるだけでなく、遠赤外線効果・高い熱伝導率・マイナスイオン効果により、血液の活性促進作用で健康によいといわれています。さらに静電気が起きにくい為埃が立ちにくく清潔で、その上フィトンチッド(*)を多く含んでいるので森林浴効果・リラクゼーション効果があるといわれています。

(*)フィトンチッド (phytoncide) とは、微生物の活動を抑制する作用をもつ、樹木などが発散する化学物質。植物が傷つけられた際に放出し、殺菌力を持つ揮発性物質のことを指す。森林浴はこれに接して健康を維持する方法だが、健康だけでなく癒しや安らぎを与える効果もある。(from Wiki)

■お問い合わせ■
 株式会社ステーブルマン・バーチャワークス 名古屋市中区新栄2-5-10 <http://www.stableman-vw.com/>
 TEL (052)691-1005 (代行受付：フジタス工業) FAX (052)698-2102