

# New Low-Partition Belfix® (LPXシリーズ)



## Belfix

ベルフィクス LPXパネル

Belfix(ベルフィクス)は生興株式会社の登録商標です

Belfix ローパーティション  
LPX・LPEシリーズが  
東大阪ブランドに認定されました。

工具なしで簡単に連結できます。  
シンプルで簡単施工。

パネルとポールを必要数だけピックアップして簡単に組み立てられます。エンドカバー、上部カバー、巾木などのパーツが一体なのでレイアウト変更もスピーディに行えます。



ローパーティションの  
組立連結を動画でチェック!  
スマートフォンや携帯電話で右のQRコードを  
読み取れば、動画がご覧いただけます。



ガラスパネルやドアパネルを組み合わせて  
ワークブース（天井なし）作りにも対応可能。

#### ■仕様

パネル/50mm厚、芯材:インシュレーションボード+ペーパーハニカム  
フレーム・ポール/アルミ押出成型・鋼板  
メラミン焼付塗装(シルバーメタリック)  
ガラス/透明5mm(ドアパネル窓のみ3mm)  
ガラス押え/樹脂押出成型  
安定脚/冷間圧延鋼板



シルバーメタリック色のフレームがシャープでスタイリッシュな印象をあたえます。鮮やかな張地カラーから落ち着いた木目まで、オフィスに合わせたコーディネートが可能です。



LPXローパーティションの木目パネルの表面材に  
抗ウイルス加工を施しています。

**SIAA**  
ISO 21702  
抗ウイルス加工

無機抗菌剤・印刷  
パネル表面材  
JPO613046X0001C

SIAAマークはISO21702法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

製品上の特定のウイルスの数を減少させます。

ISO21702に規定されるウイルスでの検知結果であり、全てのウイルスに対して効果があるわけではありません。  
抗ウイルス加工は病気の治療や予防を目的とするものではありません。  
また、感染予防を保証するものでもありません。  
SIAAの安全基準に適合しています。



LPXローパーティションのパネルカバーなど一部の樹脂部品や木目パネルの表面材に抗菌加工を施しています。

**SIAA**  
ISO 22196  
抗菌加工

無機抗菌剤・練込・印刷  
パネルカバー・パネル表面材  
JPO123046A0002T

SIAAマークはISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

SIAAマーク付きの製品は3つの安心（抗菌性・安全性・適切な表示）を満たした抗菌加工を施しています。

※抗菌加工製品の詳しい説明はP.7をご覧ください。