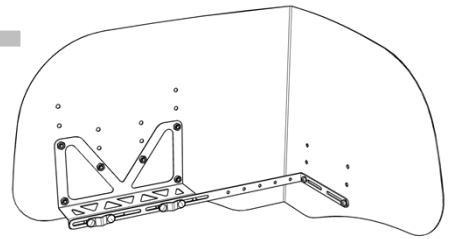


フィルムアクリル板 M2サイド

エムツー

組立・取扱説明書

MHCA-0015 (PKCA-0015) サイド



この度は本製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。
ご使用の際は本書をよくお読みいただき、正しい設置使用方法をご確認ください。

重要なお知らせ (安全上の注意)



警告

この表示は死亡または重症などを負う可能性が想定される内容です。



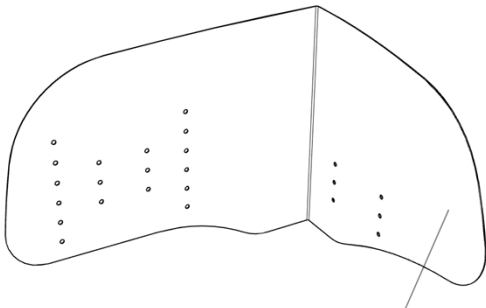
注意

※誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度に以下のマークにて説明しています。

この表示は障害を負う、または物的損害が発生する可能性が想定される内容です。

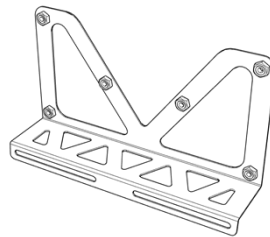
◆ パーツリスト

① アクリル板

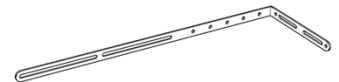


両面に保護フィルムが貼られています。
剥がしてご利用下さい。

② 固定金具M2



③ サイド固定ステイ



④ ビスM6×10mm ×8



⑤ ワッシャー×8コ



⑥ ナットM6×2コ



付属金具セット

⑦ 角座×2コ



⑧ 保持金具×2コ

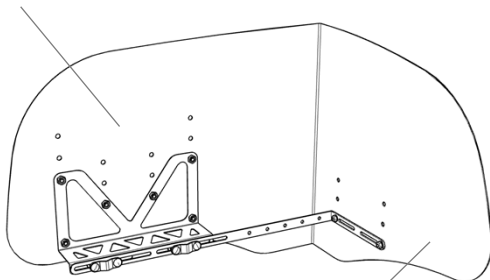


⑨ ビス M6×25mm×4コ



梱包時の状態

②固定金具M2および③固定ステイが
仮組みされています。



両面に傷防止のため保護フィルムが貼られています。

取り付けに際してのご注意

取り付け作業の際には、組み立てる場所(床、テーブル、車内など)にキズがつかないようにご注意ください。

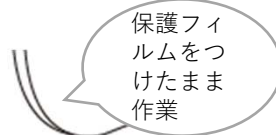
【アクリル板の保護フィルムについて】

①アクリル板の両面には使用前のキズ防止のため保護フィルムが貼られています。いきなり剥がして取り付けを行うと、作業中に金具や部品があたってキズをつける可能性があります。

はじめは保護フィルムをつけたまま仮組みを行い、穴位置を確認・決定してから、保護フィルムを剥がし、本組みを行うことをおすすめします。

① 仮組み (取付位置の確認)

② 本組み



保護フィルムをつけたまま作業



穴位置が確認できたら保護フィルムを外して取付け

◆取付方法

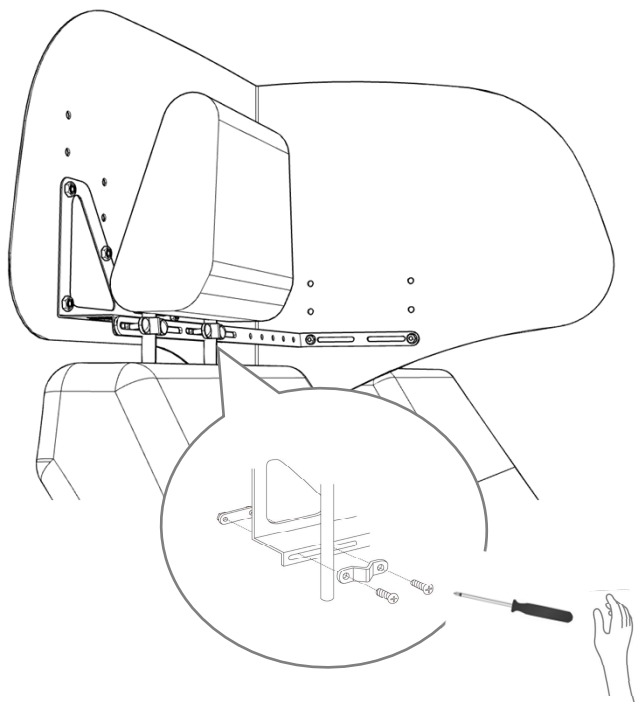
準備するもの



プラスドライバー

1 ヘッドレストの支柱に「クルマのアクリル板サイド」を取り付ける。

②保持金具の③ビスをドライバーで緩める。
④固定金具M2と⑤サイド固定ステイをヘッドレストの支柱にあたるように合わせて取り付ける。



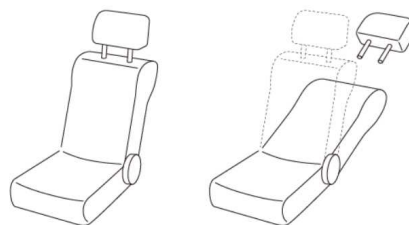
2 アクリル板の位置を調整する。

アクリル板がちょうどよい位置になるよう確認し、調整してください。
高さを変えたい時はアクリル板の穴位置を選びなおして固定してください。
左右を動かしたい時は、②保持金具を緩め、④固定金具M2を左右に動かします。

⚠【注意】天井や窓やシートベルトに接触しないよう注意してください。

⚠【注意】座席のリクライニングや位置調整機能がある車で、可動時にアクリル板が接触しないように注意してください。

※ヘッドレストがはずせる場合は、抜いてから取り付けると作業がしやすいです。



◆取り付け・使用に際して

⚠【警告】すべてのビスを増し締めし、製品が脱落しないようしっかり固定してください。毎日の走行前にはビスが緩むことなく固定されていることを確認してください。

⚠【警告】アクリル板が運転の視界をさまたげたり、シートベルトやエアバックの正常動作に支障がない取り付け位置であることを確認ください。

⚠【注意】取り付け後、アクリル板に衝撃を与えたり、過度に曲げようとすると割れが発生することがありますので十分ご注意ください。

◆クリーニング・メンテナンス

⚠【注意】クリーニング時、アルコール消毒液でアクリル板を拭くと、くもりやクラックの原因となります。使用しないでください。除菌クリーニングでは、中性洗剤を薄めたもの、次亜塩素酸ナトリウム水溶液（塩素系漂白剤）を希釈（1%以下）したものをご使用ください。

⚠【注意】アクリル板は消耗品です。走行条件によっては、変形、クラック（ひび）が発生することがあります。その場合、早めに交換部品とお取り替えください。

（参考）

弊社ホームページ「取り付けのポイントとお手入れ」もぜひご覧ください。




◆製品仕様

品名	クルマのアクリル板M2サイド
寸法 (mm)・重量(g)	615×442×481・1669g
用途	自動車室内用 飛沫感染予防パーテーション
材質	板（耐衝撃性アクリル板）金具（スチール）
製造国	日本

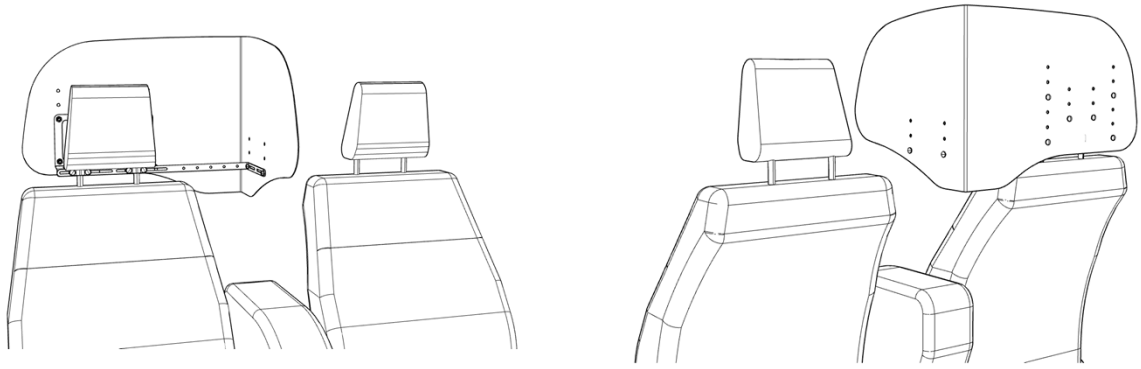
◆お問い合わせ先

商品のお問い合わせは、お買い上げの販売店もしくは下記までご連絡ください。

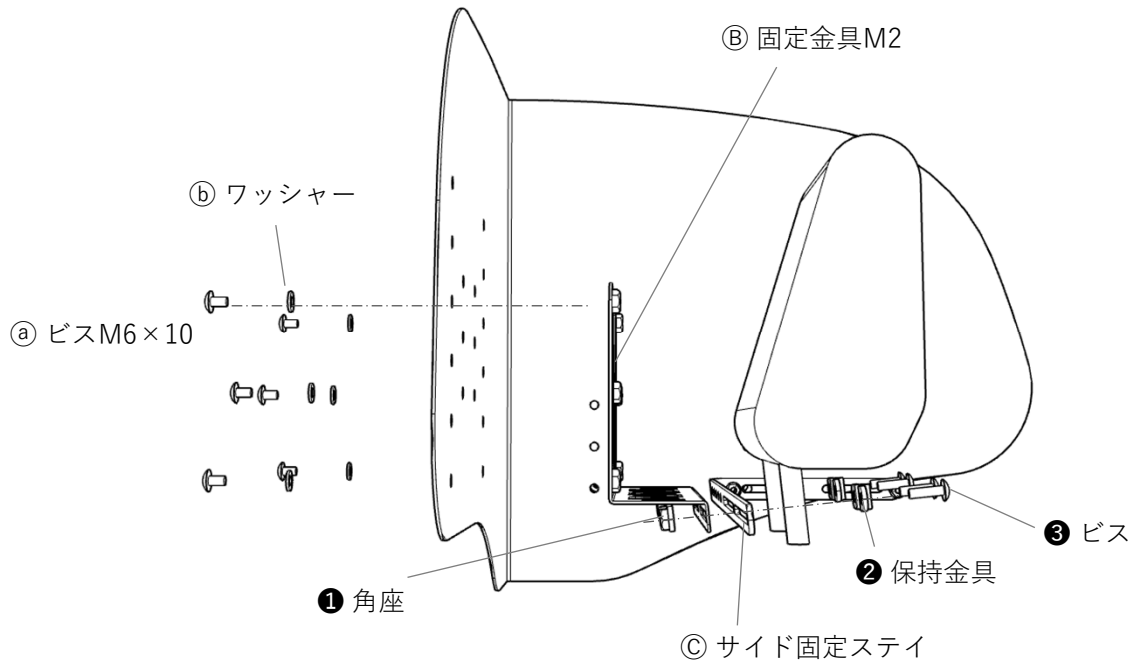
 ミハマ技研株式会社

〒114-0016 東京都北区上中里2-39-5
TEL：03-3912-5020 FAX：03-3912-3903
<https://mihamagiken.co.jp>
product@mihamagiken.co.jp

取付完成図



金具の部品構成図



(上から見た構成図)

