



新型コロナウイルス感染症に対する企業の取組事例（製品開発）

企業名	株式会社モック
所在地	浜松市西区西山町 56-3
製品名	飛沫防止用アクリル製パーティション
開発経緯	新型コロナの感染拡大でコンビニやスーパーのレジに飛沫感染を防ぐビニールが張られるのを見て、自社のものづくりでアクリル製パーティションを製作し、窓口業務等を感染リスクと向き合う人たちの不安を和らげたいと思ったため。
自社の強み	<ul style="list-style-type: none"> ・プラスチック加工技術 <p>当社は、船舶や車両の計器を覆うメーターパネルの製造でアクリルの加工経験があるので、飛沫防止用にボードの形状に加工した。</p>
苦労した点	使用する方に使って頂きやすく、かつできるだけ安価に販売できるようにデザインや形状を工夫した点。
商品説明	<p>(特徴)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・透明性が高いため対面側が見やすい。 ・安定して倒れにくい設計。 ・組み立て式のため、分解して保管できる。 ・板の高さを調節可能にし、使用用途を拡大。 <p>写真①（高さ調整可能）</p>  <p>写真②</p> 
問合せ先	pla@mocc.jp