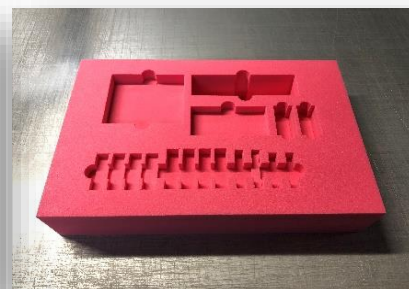
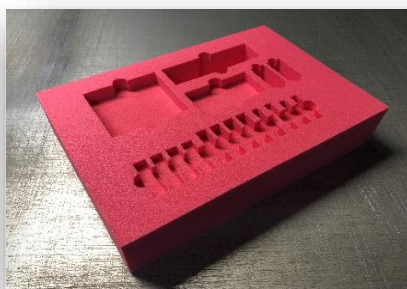
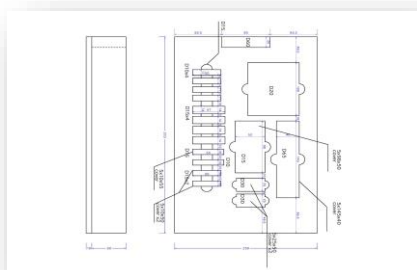
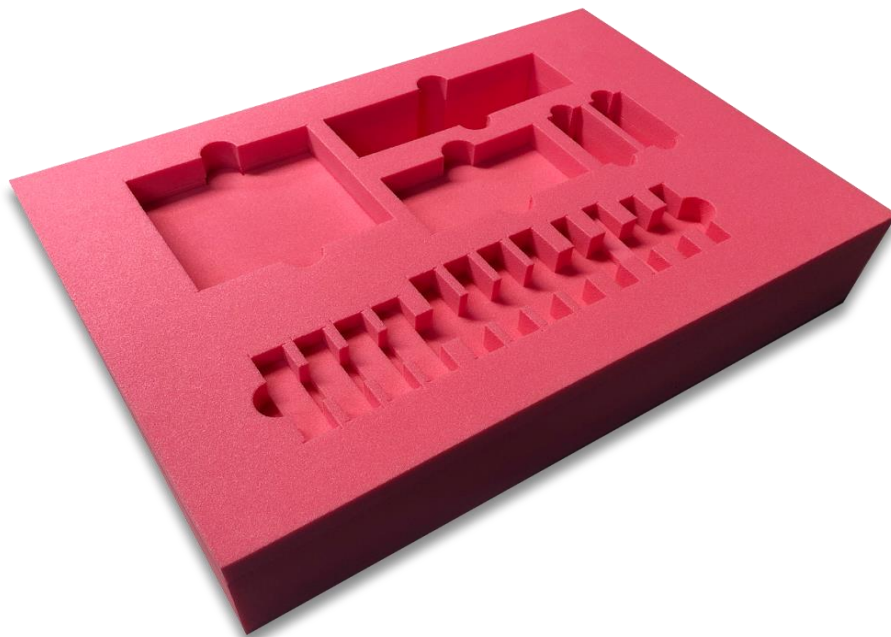


医療器具の緩衝材 加工サービス

制作事例

3・航空機内用アンプル剤緩衝材



制作仕様

設計 現地訪問、現物採寸、現物合わせ

対象 アンプル、その他医療薬品

条件 航空機の常備用医薬品の緩衝材。激しい揺れに耐える為に材料は硬めのポリエチレンフォームを使用。設計は、通常出し入れは少なく、取り出し易さよりしっかりホールドできるように小さめに設計。

材料 ポリエチレンフォーム15倍発泡赤

接着 恵比寿化成 # 7000H テープ

寸法 H:70 × W:370 × D:250

加工 レシプロカッター

備考 今回の案件は現物がお借り出来ない為に、現地で数分で採寸、図面作成。試作製作致しましたが、お客様より、万が一落として割れるのを防ぐために更に、小さくきつ目に設計し直しました。納得頂き量産まで製作させて頂きました。



株式会社 大番

〒564-0063 大阪府吹田市江坂町2-2-8
TEL:06-6378-9885 FAX:06-6378-9880
E-mail: o-ban-info@enethan.com