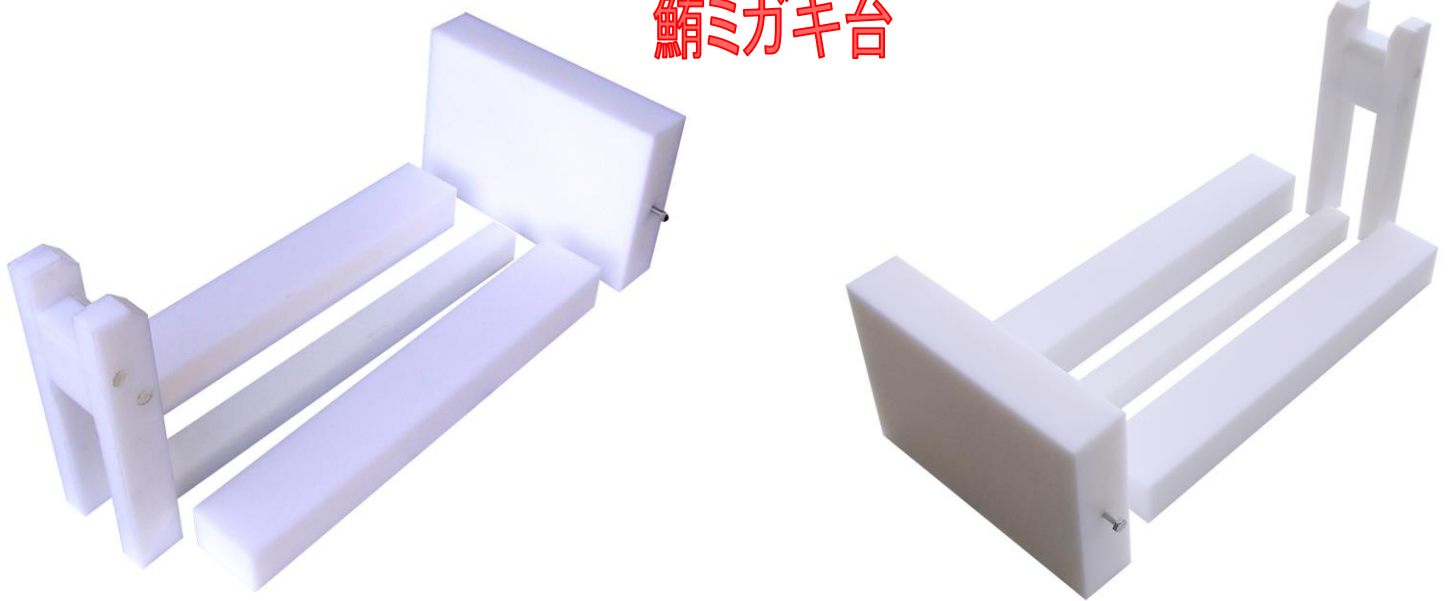
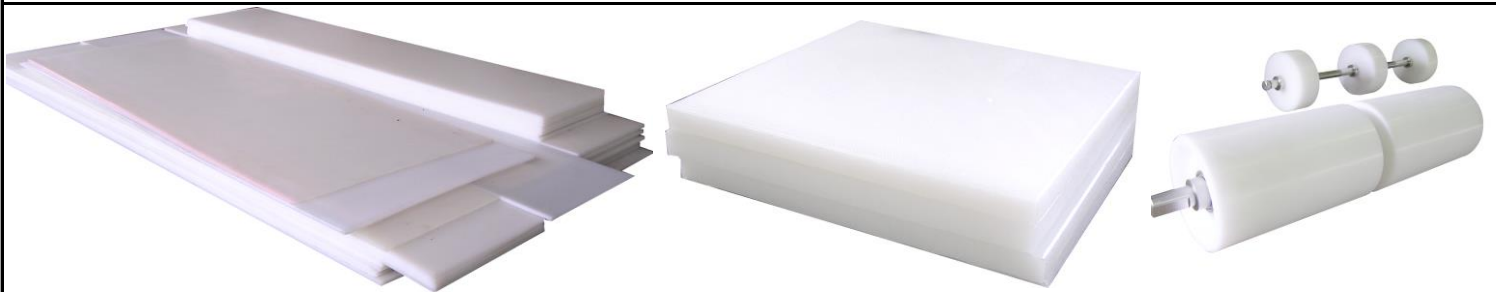


# 食品衛生適合樹脂 (PE. UHMW) 超硬分子

鯖ミガキ台



業務用まな板～板材・ブロック・特殊サイズまで製造加工販売致します。



検査機関(財)食品環境検査協会

試験項目	試験結果	検出限界	試験方法	脚注
カドミウム	適	-	*1	
鉛	適	-	*1	
《溶出試験》				
重金属	適	-	*1	*1
過マンガン酸カリウム消費量 (蒸発残留物)	適 (0.8 ug/ml)	-	*1	*1
ヘプタン	適 (5 ug/ml 未満)	-	*1	*1
水	適 (5 ug/ml 未満)	-	*1	*1

試験方法

\*1 食品添加物等の規格基準第三器具及び容器包装Dの2の(1)及びD2の(2)の4. による。

平成18年3月31日付厚生労働省告示第201号改正 \*使用温度:100℃以下

工場製造ライン～直送仕入れによる低価格！



MK Engineering

株式会社 エム・ケー・エンジニアリング

水産加工工場総合プランナー

水産加工機械の開発設計・製造・販売

〒425-0041 静岡県焼津市石津1060

TEL 054-625-8360 FAX 054-625-8361