

日本包装制品包装材料展JAPANPACK|包装机械部件/包装流水线及整合系统展示会

产品名称	日本包装制品包装材料展JAPANPACK 包装机械部件/包装流水线及整合系统展示会
公司名称	上海福贸展览服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	福贸展会大鹏:国际展会组展组团 shzpexpo:福贸国际展览 展览会摊位:展位安排-搭建-布展
公司地址	上海市-福贸展会大鹏zpexpo
联系电话	021-61200956 15821106898

产品详情

2023日本国际包装产业展览会

Japan Pack 2023

展会时间：2023年10月3-6日

展会地点：东京有明国际展览中心

展会规模：参展企业470家，展位数2300个。

参展观展：福贸展会大鹏zpexpo

展会介绍：

日本国际包装展是以活跃在各行各业的包装资材及容器、包装机械为中心，网络了从设计到采购、生产、物流、流通、销售、消费，乃至废弃物再生利用为止的所有包装领域的世界屈指可数的国际综合包装展。一些非常新包装技术，例如远距离遥控技术、步进电机技术、自动柔性补偿技术、镭射切割技术、资讯处理技术等都已运用在包装机械上。日本包装机械以中小型单机为主，具有体积小、精密度高、易安装、操作方便、自动化程度高等优点。日本包装机械的主要市场是本国，出口额只占总产值的10%。日本对外贸易迅速增长，主要贸易对象为美国、亚洲国家和欧盟国家。主要进口商品有：原油、天然气等一次能源、食品、原材料等；主要出口商品有：汽车、电器、一般机械、化学制品等。主要贸易对象是中国、美国、东盟、韩国、台湾、香港、德国等。

デュポンしっかりした樹脂はエチレンとメタクリル酸またはアクリル酸の高圧共重合による柔軟な特

殊熱可塑性プラスチックである。だからしっかりしている押出成形または射出成形に必要なコポリマーの加工温度は、ポリエチレンよりやや低くてもよい。その性能特徴は：優れた靱性、軽量、過酷な化学環境に対して良好な耐久性がある。

Nucrel樹脂はアルミニウム箔、ナイロン、紙、その他の極性基材に優れた接着性を提供する。複合及び共押出構造におけるシール層として、環境が非常に劣悪であっても、Nucrel優れた熱接着強度、低キャッピング温度、良好な靱性を有するため、層状化及びシールの故障を防止することもできる。

デュポンステラ PA非晶質ナイロンバリア樹脂は、湿気または凍結の場合でも、独特の酸素バリア性能を持っている。そのため、においに敏感な冷凍食品や飲料にとって、絶好の包装材料となっている。ボトル缶及び他の剛性包装構造において、スラ PAはガラスのような透明な透明度を提供し、軽量で衝撃に強い。ステラ PAはナイロン6及びEVOHと混合して所望の特性及び加工上の利点を提供することができる。においに敏感な製品の鮮度を確保する。現在のナンバーは：Selar PA 2072 Selar PA 3426 Selar PA 3426R