

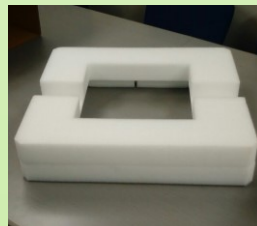
大型電子機器装置の輸送破損事故でお悩みの企業の方へ

- お客様の**輸送条件に対応した緩衝材**をご提案致します。
- 蓄積された設計技術をもとに**運送コスト・梱包材コストを削減**致します。

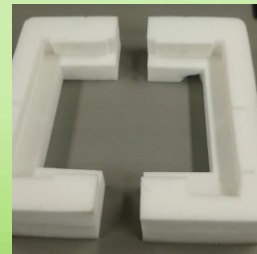
◆ 不要な緩衝部分を削除し、約15%の材料費を削減した緩衝材（強度レベルは同じ）



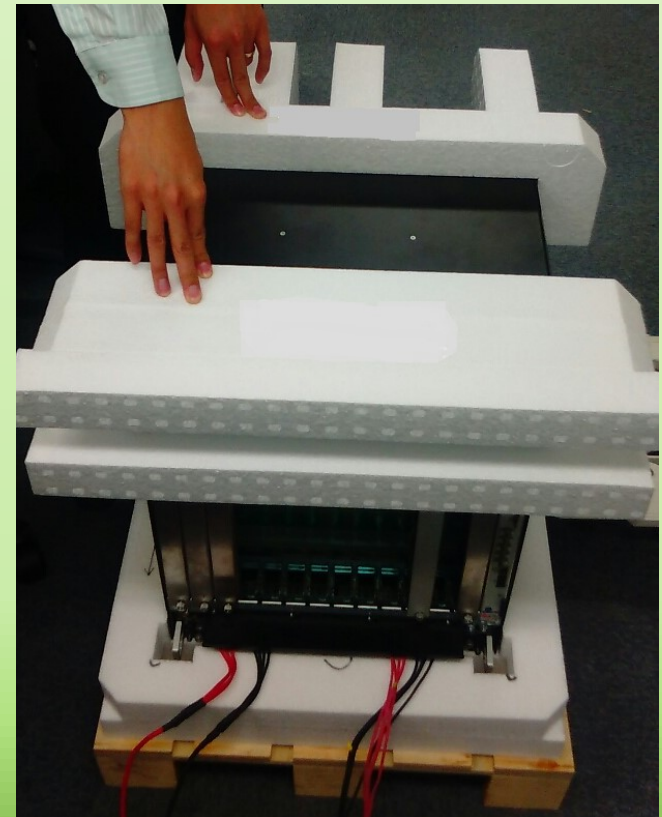
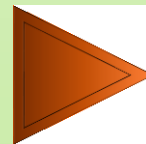
旧緩衝材



上パット



下パット



2015日本パッケージングコンテストで「電気・機器包装部門賞」を受賞
2016日本パッケージングコンテストで「適正包装賞」を受賞