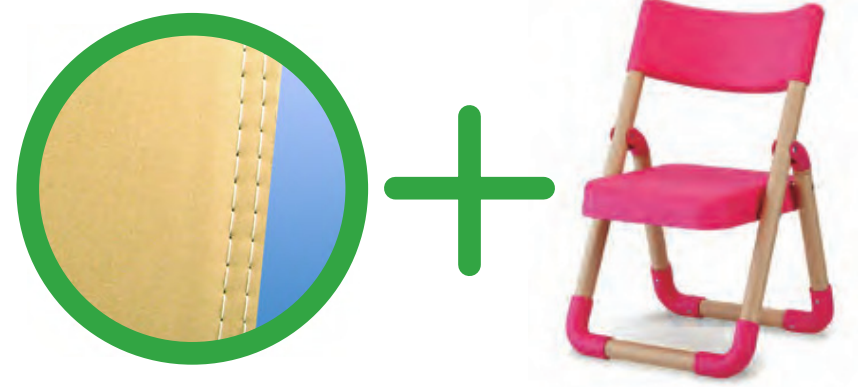


マッチング事業 ● (株)タワダ+三恵工業(株)

HECMEC のエコ梱包箱の開発



Eco-Pro-Net

エコプロネット



ネットワークの構築



開発テーマ

HECMEC のエコ梱包箱
究極の段ボール箱

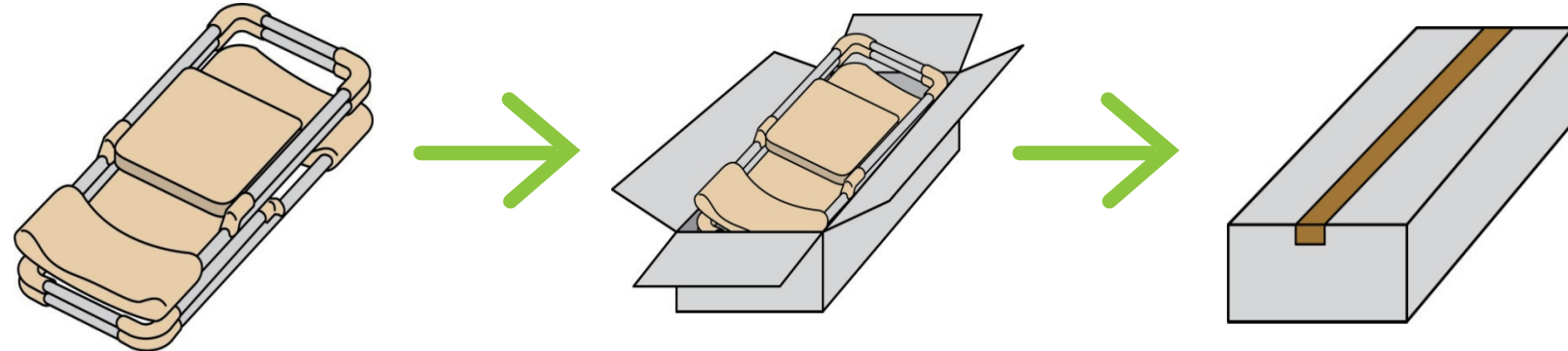
の開発

今までにないケースと発想

安 全

低コスト

● 従来の A 式の発想の段ボールケース



幅の半分はフタが必要

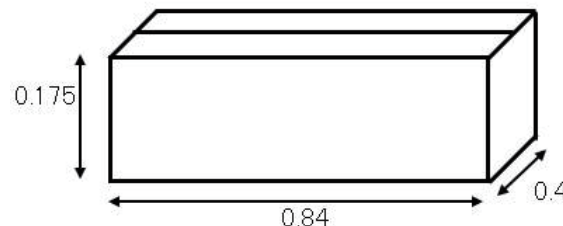
無駄なシートが増える



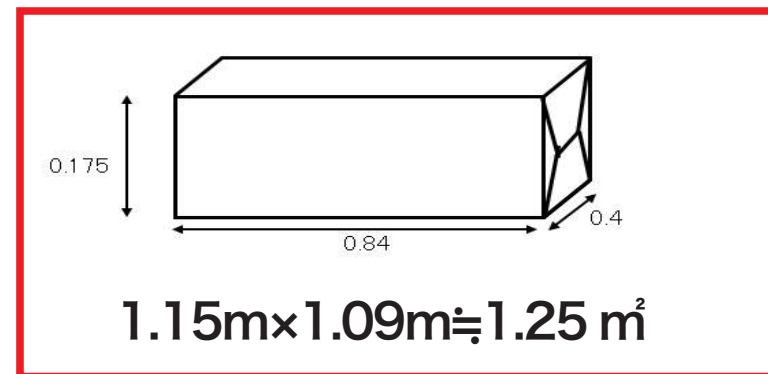
入れ方を変えよう！

平米数の削減のチャンス

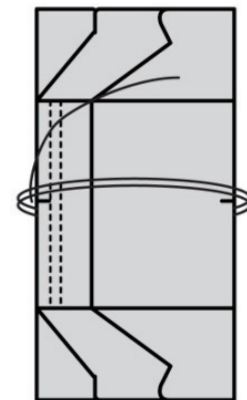
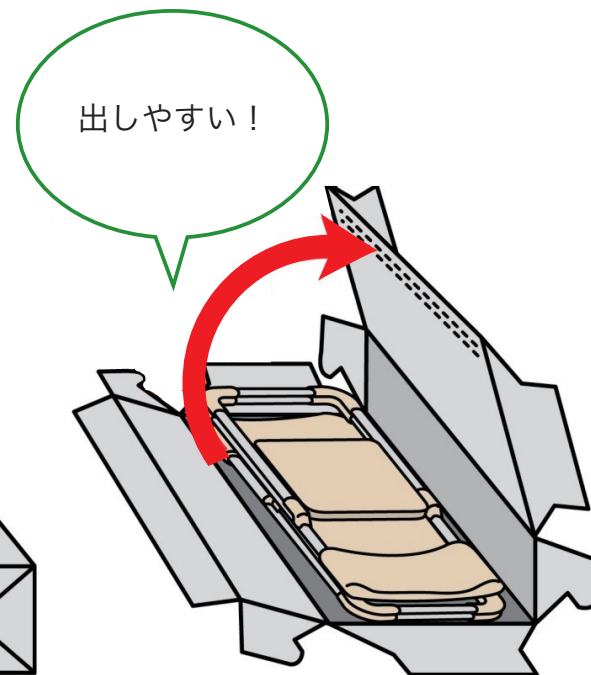
● エコ・ステッチャーでできるケースの特徴



$2.48m \times 0.58m \approx 1.44 m^2$



約 14% ($0.19 m^3$) の削減 = 7 ケースで 1 ケース節減
 $= CO2 \ 0.19 \times 352.3g/m^3$ (全段連調べ) = 66.9g の削減



HECMEC
Heartful Ecology , Message and Education for the Children of the future

パッケージの完成

