



折り畳みダクト (風船ダクト)

CO₂排出量を削減し環境にやさしい風船ダクト

折り畳みダクトは弊社開発のスピンハゼを採用。

従来の角ダクトを折り畳み可能にしてコンパクトにできることで、輸送・搬入・揚重等の効率化をはかったダクトです。



■新工法 グリーンダクトスピンハゼの特長



スピンハゼ

シリコーンゴムガスケット

ダクトの製造工程にて鉄板を継ぎ合わせる代表的な工法はシームロックハゼです。

ピッツバーグハゼとボタンパンチスナップロックハゼの2種類が国内外で古くより採用されております。

しかし、いずれの工法もダクト組立時にハンマー等酷使するため公害的騒音が発生し難聴の原因とも指摘されています。

このたび、諸問題を全て解決された工法がグリーンダクトスピンハゼです。

数百年以来の発明で製作工程においても無騒音工法として着目され、また、ノンリークダクトと呼んでも過言でないほどリーク量が非常に少ない高品質ダクトです。