



医療と健康をつなぐテクノロジー

製品	企画・研究	開発・設計	試作/小ロット	量産	資材調達	組立	検査・評価
----	-------	-------	---------	----	------	----	-------

製品・技術の特徴

■みやぎ発・PTCAバルーンカテーテル「Cyclone™」

【用途】

- ・虚血性心疾患により狭窄、閉塞した冠状動脈血管の血行を再建する
- ・治療対象血管内で膨らませて狭くなった血管を拡張させる

【特徴】

- ・全長は約1,500mm、直径は1mmにも満たない細いカテーテル
- ・血管内での押込性を確保するために、術者が操作する手元側には硬い素材を使用
- ・細く蛇行した冠状動脈血管内での操作性を確保するために先端側には柔らかい素材を使用
- ・治療対象血管の様々なサイズや治療法に対応できるよう約40種類の製品をラインアップ

Cyclone
1.5mm×14mm

Cyclone Hp

■心臓血管用造影カテーテル

■電極

■心電図用テレメータ送信機

■超音波診断装置用プローブ

■トランスジューサー

■ホルタ電極パック

Cyclone
2.0mm×14mm

Cyclone

お問い合わせ先

【担当】
管理課 遊佐美幸

【TEL】
022-367-0711

【FAX】
022-367-0714

【E-mail】
miyuki.yusa@fukuda.co.jp

企業情報

【URL】
<http://www.fukuda.co.jp>

【所在地】
〒985-0833
多賀城市栄2-6-18
tel 022-367-0711
fax 022-357-0714

【代表者】
代表取締役 坪根 泉

【資本金】
8,000万円

【従業員】
67人

【沿革(設立)】
1970年 創業
1991年 クリーンルーム完成

【面積(敷地工場)】
敷地 2,982㎡
建物 3,582㎡

【社屋写真】



事業の概要

(事業の特徴、生産品目/生産高(ロット)/売上高、取引先、設備)

■企業方針

- ・社会的使命に徹し、ME機器の開発を通じて医学の進歩に寄与する
- ・全従業員一丸となってスピード感溢れる、創造性にとんだ、活力のある企業をめざす

■企業概要

- ・フクダ電子株式会社のグループ企業

■主要な事業

- ・心臓血管カテーテル
- ・心電図計測に用いられる電極

認可・認証 (ISO対応 許認可等)

■医療機器製造業、薬事認可/ISO9001、ISO14001、欧州医療機器指令(93/42/EEC)、OHSAS18001 BSIによる国際規格、ISO13485カナダ医療機器適合評価システム(CMDCAS)に基づく認証取得

みやぎ高度電子機械産業振興協会 市場・技術研究会 会員紹介資料(2011年9月)