

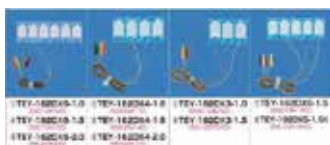
医療と健康をつなぐテクノロジー

業務範囲	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

■ 技術の特徴

- 心電図波形の回復性に優れた銀塩化銀センサを採用。X線に移りにくいカーボンリード線を使用。



電極:「カーボンローデⅢ」



電極:「クリアローデ」



PTCAバルーンカテーテル「Core Through Ace」

■ 主な製品

- PTCAバルーンカテーテル

【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、先端側には柔らかい素材を使用し、細かく蛇行する冠状動脈血管内での操作性を確保
- 診断用電極カテーテル
- 心臓血管用造影カテーテル

【特徴】

- ステンレスメッシュを二重に施したダブルメッシュの採用により、タイムラグの少ないトルク伝達性を実現した心臓血管用造影カテーテル
- 超音波診断装置用プローブ
- 心電計ケーブル及びリード
- ホルタ電極パック

イチ押し技術

微細な加工技術が必要とする医療機器の製造技術と、滅菌技術

企業情報

URL	http://www.fukuda.co.jp	
所在地	〒981-3629 大和町テクノヒルズ5 TEL:022-346-5620 FAX:022-346-5623	
代表者	代表取締役 坪根泉	
資本金	8,000万円	
従業員	100人	
沿革	1970年	(株)フクダ電子多賀城研究所として設立
	1986年	医療用具製造業薬事認可取得
	1991年	カテーテル製造開始
	2003年	ISO13485、ISO9001認証取得
	2006年	ISO14001認証取得
	2008年	電極製造全自動生産ライン導入
2012年	本社を多賀城市から大和町へ移転し、フクダ電子ファインテック仙台(株)と商号変更	
2018年	第三種医療機器製造販売業許可	
面積 (敷地/建物)	敷地	22,060㎡
	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

■ 事業内容

- 心臓血管カテーテル
- 心電図計測に用いられる電極
- 生体センサー類

連絡先

担当者	管理課 高橋智春
TEL	022-346-5620
FAX	022-346-5623
E-mail	chiharu.takahashi@fukuda.co.jp