

◆沿革

2020年6月現在

1973年12月	東京都文京区湯島3丁目19番4号に於いて日本フリーザー商会を創業。
1974年1月	GM社の日本発売元として契約成る。
1974年2月	フリーズ超低温槽(-85℃)の製造販売開始。
1974年3月	資本金300万円で日本フリーザー株式会社として改組し法人組織とする。
1975年1月	米国エンピロネーター社の日本総発売元となる。
1975年5月	米国ハッパーヒューバード社の日本総発売元となる。
1975年9月	米国ラボ・ライン社防爆冷蔵庫の日本総発売元となる。
1975年11月	クロマトチャンバーの製造販売開始。
1975年12月	フリーズ凍結乾燥機の製造販売開始。
1976年5月	米国ギブソン社の日本総発売元として契約成立。
1979年11月	資本金10,000,000円に増資。
1980年5月	コールドチェーン部を増設。
1981年5月	コールドチェーン部を独立させ(株)ダイレイを設立。資本金5,000,000円
1983年6月	超低温槽バイオフリーザーの量産製造販売開始。
1986年9月	「プログラムフリーザー」特許取得。特許番号 第1335101号
1986年10月	埼玉県八潮市に工場新設。
1986年11月	リーペヘル社(ドイツ)製造販売開始。
1989年6月	大阪営業所開設。
1989年12月	(社)産業安全技術協会の検定合格品である防爆冷蔵庫の製造販売開始。
1990年5月	細胞凍結容器バイセルの製造及び販売開始。
1993年2月	茨城営業所開設。
1993年11月	「動物細胞の凍結保存容器」バイセル特許取得。特許番号 第1798990号
1996年10月	本社ビル完成。
1996年12月	資本金25,000,000円に増資。
1998年9月	韓国フリーザー(株)韓国現地法人設立。資本金24,000,000円 100%出資。 (忠南天安市稷山面自隠加里87-4)
1999年4月	中小企業創造法の認定。11労経計 計創第1329号
1999年6月	「超低温用冷媒」国際特許(PCT)出願。
2000年2月	ノンフロン冷蔵庫の製造販売開始。
2000年5月	「フルオロカーボン系混合冷媒」特許取得。特許番号 第3067927号
2000年10月	ドイツ製防爆冷凍冷蔵庫(PTB検定機関認定)の製造販売開始。
2001年1月	ヨーロッパ販売拠点をデンマークに開設。
2001年2月	小型超低温槽(-80℃)マイバイオの製造販売開始。
2002年2月	薬用ショーケースBMSシリーズの製造販売開始。
2003年5月	フリーズ超低温槽(-85℃)CLNシリーズの製造販売開始。 (新技術ワンコンプレッサーシステム、ダブル冷却システムを搭載)
2003年10月	社長交代。社長栗田進が代表取締役会長に、専務栗田宣義が代表取締役社長に就任。
2004年7月	茨城営業所移転。
2004年12月	工場移転。名称を「八潮工場」から「埼玉工場」に変更。
2006年10月	卓上型超低温槽(-85℃)マイバイオキューブの製造販売開始。
2007年1月	名古屋営業所開設。
2010年1月	神奈川営業所開設。
2013年8月	フリーズ超低温槽(-150℃)の製造販売開始。
2014年10月	埼玉工場拡張。
2014年12月	ユニット式大型防爆冷蔵庫(検定合格品)の製造販売開始。
2015年11月	「超低温用非共沸冷媒(-150℃)」特許取得。特許番号 第5844505号
2015年11月	神奈川営業所移転。
2016年1月	大阪営業所移転。
2017年4月	小型超低温槽(-80℃)マイバイオがノンフロンタイプにモデルチェンジ。
2017年9月	サーモフィッシャーサイエンティフィック株式会社のノンフロン超低温フリーザー(フラグシップモデル、TSXシリーズ2機種)について、日本国内における販売代理店契約を締結。
2020年4月	フリーズ超低温槽(CLNシリーズ・ダブル冷却システム・縦型)がノンフロンタイプにモデルチェンジ。