

京都で 創作ものづくり

創作京友禅作家 憧玄工房
黒田庄七郎とコラボ企画



京都を基盤に、
創作ものづくりをする
両者が邂逅。
斬新な工具と斬新な京友禅の
コラボ発信！

黒田庄七郎プロフィール

京都市立堀川高等学校 卒業
同志社大学 経済学部卒業
日本染織学園 染色学科研究科卒業
京都市立染織試験場 デザインコース卒業
京都市立染織試験場 ゆうぜんコース卒業
『絵欄くらふと研究所』及び
『壺山工房』での修行を経て
現在、京友禅「憧玄工房」代表

(社) 日本染織作家協会所属
京都市染織試験場友禅講習虹彩会所属
入選入賞歴「京展」「日本染織作家展」
など多数

〒600-8477
京都市下京区醒ヶ井通仏光寺上ル要法寺町445
TEL 075-351-0326

1933/02	初代社長 西田藤太郎が、個人経営 西田製作所を創業する。	
1934/01	“西田方式ターレット旋盤”を開発、好評を博す。軍艦用の大型ネジ加工用に使用される工作機械であり、軍需景気下、当時の大陸へも盛んに輸出され最盛期はプレミアつきで販売されたという。	
1939/02	第三工場(5,000㎡)の新設と同時に、(有)西田精機工作所とし、資本金11万円、社員150名の規模。1942/06に舞鶴海軍工廠管轄の工場認定となる。終戦時、一時工場閉鎖となる。	
1948/05	先代社長 故西田力夫が民需に転業した再操業を始める。各種機械(醸造、歯科機器、運搬、木工機械及びジャッキ等)及びその部品製造。	
1961/04	理化学研究所に続き、油圧工具(ワイヤカッタ)の国産化に成功。1965/06 南極観測船「ふじ」に搭載され、昭和基地にて活躍。以後、海上自衛隊指定工具として全海上自衛艦船に標準搭載。	
1973/06	業界最大の展示会「電設工業展」にて、(株)きんでんと共同開発品、「柱上作業台」が同コンクールで3位、中小企業庁長官賞を受賞。この時期、(株)きんでんととの共同開発を精力的に行う。	
1984/10	時代に先駆けて介護業界に進出を開始。身障者及び高齢者向け入浴介護支援機器の開発に成功。(特許2件)都市ガス子会社へOEM化で長年、販売され、介護機器の定番製品となる。	
1987/05	「油圧フリーパンチ」を開発。販売開始5年で3万台出荷の記録的ヒット製品となり国内トップシェア製品として今日に至る。特許取得、発明大賞奨励賞受賞、油圧パンチ初の米国特許取得	
1992/04	「油圧フリーパンチ」の開発に対し、科学技術振興功績者として、当時の西田力夫社長が、科学技術庁長官賞を受賞する。	
1993/04	長年の油圧工具開発を評価され、科学技術庁の上申で、当時の西田力夫社長が、平成5年春、「黄綬褒章」を受章する。	
1995/11	「油圧マルチパワーツール」に対し、京都産業技術振興財団より、京都中小企業優秀技術賞を受賞する。	
1996/07	電設工業展にて、「油圧マルチパワーツール」が、同コンクールにて油圧工具製品として初の3位入賞。中小企業庁長官賞を受賞する。現在まで、同コンクールでの油圧工具製品の受賞履歴最高位。	
2003/02	ISO9000-2000年版 認証取得	
2003/06	「廃電線ストリッピングマシン」が電設工業展製品コンクールにて3位入賞。三度目の中小企業庁長官賞を受賞する。	
2004/04	インテックス大阪「ジャンボびっくり見本市」いち押し商品コンテストにて、90社参加 8000票の投票の結果「インパクト圧着」が1位。	
2004/06	マルチパワーツール充電式ポンプ AVAILを発表。最軽量、最コンパクト、充電電動兼用仕様で、当時の最先端油圧工具という定評あり	
2007/04	東京ビッグサイト「ジャンボびっくり見本市 東京」いち押し商品コンテストにて、「インパクト圧着」が2位となる。	
2010/05	電設工業展にて、油圧工具初 14.4V Li-ionバッテリー仕様 マルチパワーツール充電式油圧ポンプ “アービレ”を発表。	
2013/01	電設用油圧工具初、18V Li-ionバッテリー仕様 マルチパワーツール充電式油圧ポンプ “アウクシー”を発表。	
2016/01	油圧工具業界初、6.0Ah仕様バッテリーを採用。アウクシー、アービレに搭載。充電時間も、約30分。同クラス業界最速。	
2020/05	4代目インパクト圧着販売開始	
2021/08	2代目インパクトパンチ販売開始	