

代表者	代表取締役 千賀 淳哉	資本金	1,000万円
連絡担当者	プロデューサー 大場 春香	従業員数	80名
設立年月日	2000年9月	URL	https://dcoco.co.jp/

事業内容	○3Dプリンター開発、製作、販売
	○立体造形物・模型製作
	○デザイン製作
	○産業用メカ設計・製作
	○映像・音声製作
	○屋内外各種広告製作
	○内装工事業
	* 屋外広告物届済証宮城県307号
	* 建設業許可(般-24)
	宮城県知事第18131号



工場・営業所	メカ製作工房・看板工房:宮城県登米市、南方デザイン室・出力室:宮城県登米市、東京事務所
主要取引先	東北大学、東映アニメーション(株)、(株)講談社、(株)集英社、(株)バンダイ、(株)サンリオ、(株)アニプレックス

品質等に係わる認定

業機法に係わる許可

	機械・設備名	台数	仕様・型式
1	3Dプリンター大型機(自社開発)	3	造型寸法 500×500×800mm
2	3Dプリンター大型機(自社開発)	5	造型寸法 600×600×700mm
3	3Dプリンター大型機(自社開発)	1	造型寸法 600×600×1300mm
4	3Dプリンター小～中型機(L-DEVO製)	20	造型寸法 ~400X400×400mm
5	CNCルーター(自社改造機)	1	寸法 2400×1200×100mm

製品・技術の特徴

- ☆オール手作業⇒3DCG導入(イメージの可視化)
- ☆熱溶融蓄積方式大型3Dプリンター自社開発
- ☆社内一貫生産(多才な職人集団在籍)
- ☆デジタルデータのアウトプット
(大型3Dプリンター、CNCルーター)



【杏林大学と連携して開発中の医療器具】
写真上：手術用人工関節ジグ
写真下：骨盤の出力サンプル



【大型3Dプリンター COCO MIYAGI 76 (ココ ミヤギ ナナロク)】