

担当者から一言

社内一貫生産ができて、3Dデータを活かしたものづくりが得意です。

制作プロデューサー
大葉春香

IT技術を使い手作業からの脱却、3Dプリンターを使用したデジタルものづくり

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

- ・オール手作業→3DCG導入(イメージの可視化)
- ・熱溶解蓄積方式大型3Dプリンターを自社開発
- ・社内一貫生産
(社内に様々な業種の職人が所属)
- ・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)
- ・作業の機械化、コスト&時間削減
(クオリティ追求の時間確保)



製品例

■ 主な製品

- ・熱溶解蓄積方式大型3Dプリンターの販売
- ・等身大フィギュア等の大型立体造形
- ・3Dプリンター出力サービス
- ・3DCGなどのデジタルデータ制作

イチ押し技術

- ・3Dプリンター設計、制作
- ・産業用メカ設計、制作
- ・DTP、3DCG デザイン制作
- ・立体造形物等の表現手法
- ・自由曲面を活かした再現性の高さ

企業情報

URL	http://www.dccoco.info/
所在地	〒980-0811 仙台市青葉区一番町1-12-2 星光堂ビル2F TEL:022-227-2921 FAX:022-227-2920
代表者	代表取締役 千賀淳哉
資本金	1,000万円
従業員	50人(国内計56人)
沿革	2000年 設立
面積 (敷地工場)	木工場 敷地 600㎡ 建物 250㎡ 造形工場 敷地 600㎡ 建物 250㎡

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)

■ 事業内容

- ・デザイン制作(3DCG含む)
- ・屋内外各種広告製作
- ・立体造形物製作
- ・3Dプリンター販売
- ・内装工事業

■ 主要取引先

- ・東北大学
- ・(株)バンダイ
- ・(株)講談社
- ・(株)集英社
- ・(株)KADOKAWA

■ 生産設備

名称	メーカー	能力	台数
3Dプリンター小~中型機	L-DEVO	造形寸法:200×200×300 ~400×400×400mm	10台
3Dプリンター大型機	自社開発	造形寸法:500×500× 800mm	3台
3Dプリンター大型機	自社開発	造形寸法:600×600× 700mm	2台
3Dプリンター光造形	From2	造形範囲:145×145×175mm	10台
CNCルーター	自社改造	寸法:2400×1200× 100mm	1台
横切昇降板			1台
木工用自動手押カンナ			1台
ボール旋盤			1台
スクローラー			1台
鉄骨用溶接機			1台



社屋写真

連絡先

担当者	制作プロデューサー 大場春香 営業 熊谷 耕太
TEL	022-227-2921 0220-58-5510
FAX	022-227-2920 0220-58-5520
E-mail	ooba@dccoco.info k-kumagai@dccoco.info