

会社情報

会社概要

社名(商号)	CIMストラクチャー株式会社
代表者	代表取締役 中西 基晴
設立	2011年2月25日
資本金	1,000万円
所在地	大阪府大阪市北区梅田二丁目4番9号 ブリーゼタワー25階 TEL:06-6690-8846 FAX:06-6690-8845
最寄駅	JR大阪駅桜橋口より徒歩5分 JR東西線北新地駅より徒歩5分 地下鉄四つ橋線西梅田駅10号出口より徒歩3分 阪神大阪梅田駅より徒歩5分
事業内容	構造設計・構造計算・耐震診断等
登録・免許	一級建築士事務所 大阪府知事登録(ハ)第23687号
主要取引銀行	株式会社三井住友銀行
使用プログラム	一貫計算プログラム —— Super Build/SS7 耐震診断プログラム —— Super Build/RC診断2001 耐震リスク診断プログラム — Ricomacast 応力解析プログラム —— FreeStructure 有限要素法プログラム —— midas iGen CADプログラム —— Jw_CAD・AutoCAD

有資格者一覧

一級建築士	4名
構造設計一級建築士	2名
一級建築施工管理技士	2名
技術士(建設部門)	1名

CORPORATE DATA

Name(Registered)	CIM Structure Co., Ltd.
President	Motoharu Nakanishi
Established	February 25, 2011
Capital	10,000,000 JPY
Address	BREEZE TOWER 25F, 2-4-9 Umeda, Kita-ku, Osaka TEL : +81-6-6690-8846 FAX : +81-6-6690-8845
Nearest Station	5 minutes on foot from the Sakurabashi Exit of JR Osaka Station 5 minutes on foot from Kitashinchi Station on the JR Tozai Line 3 minutes on foot from the No.10 exit of Nishi-Umeda Station on the Yotsubashi subway line 5 minutes on foot from Hanshin Osaka Umeda Station
Business	Structural Design, Structural Calculations, Seismic Diagnosis, Others
Registration	First-class Architect Office ———— Osaka Prefecture(HA)No.23687
Financing Banks	Sumitomo Mitsui Banking Corporation
Programs Used	Integrated Calculation Program ——— Super Build/SS7 Seismic Diagnosis Program ——— Super Build/RC Diagnosis 2001 Seismic Risk Diagnosis Program ——— Ricomacast Stress Analysis Program ——— FreeStructure Finite Element Method Program ——— midas i Gen CAD Program ——— Jw_CAD · AutoCAD

LICENSEES

First-class Architect	4
Structural Design First-class Architect	2
First-class Building Works Execution Engineer	2
Professional Engineer	1