

2023年設計事務所ランキング

大阪市内中高層建築物設計 受注件数

件数トップは日企設計

ラフトが2位にジャンプアップ

2023年(1月1日～12月31日)の1年間に、大阪市の建築計画事前公開制度に基づき届け出された中高層建築物(高さ20m以上)で、設計担当件数(設計事務所のみ)のトップは2年ぶりに日企設計が返り咲いた。また、上位の顔ぶれを見ると、2位にジャンプアップしたラフト、7位に食い込んだ優都設計など前年のランキング外からの躍進が目立つ結果となった。

共同住宅部門を見る。総合1位、2位の日企設計とラフトは、いずれも1件を除いて全てが共同住宅、3位のイサラ・デザインも12件全件が共同住宅だった。日企設計が担当する最大規模の案件は(仮称)アレススタワー大阪福島(延べ1万4050平方メートル、一級建築士事務所上田智

共同住宅部門では、西成区花園北一丁目PJで、延べ6415平方メートル、イサラ・デザインが担当する最大規模の案件は(仮称)エスリード東淀川区東中島2丁目B棟新築工事の延べ5726平方メートル。

また、非住宅部門では、

晴アーキテクトが頭一つ他を引き離して1位となった。同事務所の最大規模の案件は店舗・商業施設事務所などの(仮称)大阪市福島区福島5丁目計画で、延べ1469平方メートル、I A O竹田設計の13件中4件がI A O竹田設計の担当案件で、最多となった。調査対象の全案件数は、前年(487件)から13.9%(75件)減の412件。

No.	設計事務所	件数
1	日企設計	18
2	ラフト	13
3	イサラ・デザイン	12
4	一級建築士事務所上田智晴アーキテクト	10
5	I A O竹田設計	9
5	TKI設計	9
7	優都設計	8
7	デルフィー級建築士事務所	8
9	星羅建築事務所	7
9	中川一級建築士事務所	7
11	アーキ・テック設計事務所	6
11	グラッドデザイン	6
11	阪南設計事務所	6
11	生原建築事務所	6
15	M・I設計	5
15	プライム・デザイン	5
17	CUBE空間設計	4
17	TKI.design	4
17	AR設計	4
17	ギフトプラスデザイン	4
17	現代総合設計	4
17	新都計画	4
17	福嶋洋一建築研究所	4
17	Cube設計事務所	4

No.	設計事務所	件数
1	日企設計	17
2	ラフト	12
2	イサラ・デザイン	12
4	TKI設計	9
5	優都設計	8
5	デルフィー級建築士事務所	8
7	I A O竹田設計	7
7	星羅建築事務所	7
7	中川一級建築士事務所	7
10	アーキ・テック設計事務所	6
10	阪南設計事務所	6
10	生原建築事務所	6

No.	設計事務所	件数
1	一級建築士事務所 上田智晴アーキテクト	6
2	福嶋洋一建築研究所	3
3	I A O竹田設計	2
3	グラッドデザイン	2
3	安井建築設計事務所	2

設計担当物件延べ床面積ランキング

No.	設計者(氏名)	延面積 (㎡)	建築物名	主要用途	地上階数	建築主(氏名)
1	I A O竹田設計	30,567	(仮称)大阪市北区中崎1丁目計画	共同住宅	38	東急不動産
2	日企設計一級建築士事務所	24,500	創価学会関西池田記念大講堂新築工事	宗教施設	4	創価学会
3	I A O竹田設計	18,847	(仮称)大阪市北区天満一丁目計画新築工事	共同住宅	30	三井不動産レジデンシャル、京阪電鉄不動産
4	J F Eシビル	18,601	(仮称)西淀川区中島冷凍冷蔵倉庫開発PJ	倉庫	4	総合地所
5	日企設計	14,050	(仮称)プレシスター大阪福島	共同住宅	30	一建設
6	現代総合設計	13,557	(仮称)中央区松屋町住吉計画新築工事	共同住宅	19	信和不動産、日成通商
7	梓設計関西支社	12,946	(仮称)大阪広域協組先端技術研究開発プロジェクト	事務所	4	大阪広域生コンクリート協同組合
8	安井建築設計事務所大阪事務所	12,514	大阪市北区南扇町地点医療関連施設	病院	5	関電不動産開発
9	I A O竹田設計	10,397	(仮称)大阪市淀川区宮原5丁目計画	共同住宅	14	東急不動産、ワールドレジデンシャル関西
10	I A O竹田設計	10,191	(仮称)北区堂山町オフィスビル計画新築工事	事務所	14	SREホールディングス
11	生原建築事務所	9,956	(仮称)プレサンスロジェ福島区大開三丁目新築工事	共同住宅	15	プレサンスコーポレーション
12	クオリア建築事務所	8,917	(仮称)新大阪賃貸プロジェクトマンション新築工事	共同住宅	15	日鉄興和不動産
13	日企設計	8,133	(仮称)旭区大宮4丁目計画	共同住宅	20	リバー産業

タカラベ 株式会社 財部建設

会長 財部信彦

本社 〒581-0866 八尾市東山本新町7-4-19
TEL.072-997-3451 FAX.072-997-3459
<http://www.takarabe-kensetu.com>

BESTEM 近畿コニシシステム工業会は、コニシ株のボンド製品(補修・補強材やシーリング材)を通じて、幅広い知見により建築・土木構造物を支える施工集団です。

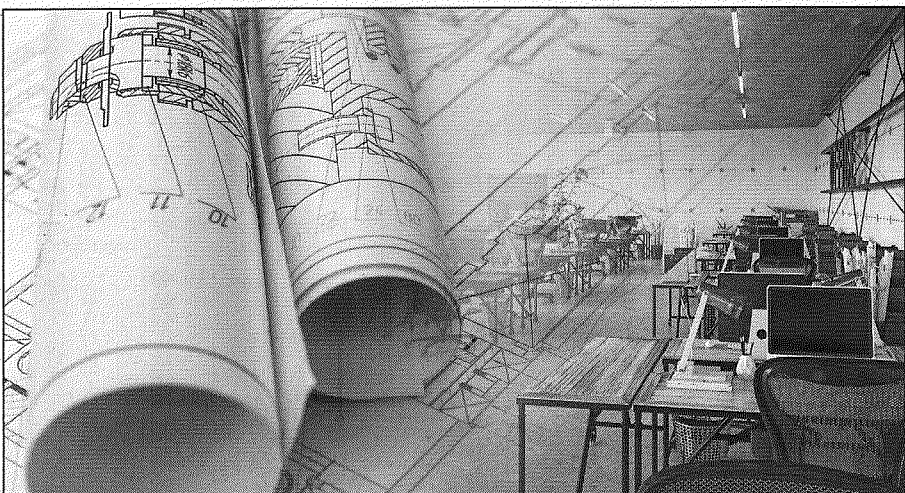
ボンド カーボピンネット工法
ポリマーセメントとビニロンネット、アンカーピンを併用した剥落防止工法!

ボンド アクアバインド工法
強靱で透明な樹脂とアンカーピンでタイルの意匠を活かしながら剥落を防止!

ボンド MGアンカーピン工法
特殊アンカーピンと樹脂入りカプセルでタイル陶片の浮きを固定!

その他、各種工法の施工相談を!

近畿コニシシステム工業会 会長 森本美文
事務局 〒541-0045 大阪市中央区道修町1-7-1 北浜コニシビル6F コニシ株式会社 大阪土木建設営業部
TEL 06-6228-2961 FAX 06-6228-2927 <http://www.bestem.info>



広いスペースを生み出す、次世代足場。

Iq-k SYSTEM
アイキューシステム

一般社団法人仮設工業会承認品
NETIS
登録番号 HK-140003-VE

特徴
●先行すり高さ1,000mm以上
●ヘルメットがぶつからない
●階段1,900mm
●支柱は軽量 高張力鋼管 (2.0mm)外径48.6φを採用

URL: <https://www.kyc.co.jp> e-mail info@kyc.co.jp

光洋機械産業株式会社 満足度ナンバーワンをめざして。
●本社 〒541-0054 大阪市中央区南本町2丁目3番12号 TEL.(06)6268-3190
●東京支社 TEL.(03)3534-8800 ●名古屋支店 TEL.(052)486-1321
●大阪支社 TEL.(06)6266-8801

KYC