

2022(R4)年度 業務実績【構造設計】					
所在地	建築物の用途	構造	階級	規模(m ²)	業務内容
千葉県	工場	S	1	2029.79	構造設計
長野県	事務所・倉庫(自家用)	S	2	1358.29	構造設計
東京都	住居	S	3	236.37	構造設計
東京都	事務所併用共同住宅	S	5	593.27	構造設計
千葉県	工場	S	1	503.50	構造設計
茨城県	倉庫	S	1	1030.62	構造設計
愛知県	倉庫(営業)	S	1	2056.11	構造設計
千葉県	工場	S	1	700.04	構造設計
東京都	事務所併用共同住宅	S	5	376.86	構造設計
栃木県	倉庫業を営む倉庫	S	2	10661.51	構造設計
岡山県	倉庫	S	1	1226.58	構造設計
愛知県	住居	S	3	190.14	構造設計
宮城県	工場	S	1	1301.16	構造設計
長野県	事務所	S	2	922.37	構造設計
千葉県	事務所	S	2	681.67	構造設計
千葉県	作業場	S	1	822.59	構造設計
千葉県	店舗併用共同住宅	S	5	798.70	構造設計
東京都	工場	S	2	916.31	構造設計
千葉県	共同住宅	S	3	358.65	構造設計
福島県	事務所兼倉庫	S	1	678.08	構造設計
東京都	事務所	S	5	511.96	構造設計
愛知県	工場	S	2	581.63	構造設計
栃木県	倉庫(一般倉庫)	S	1	1541.57	構造設計
東京都	共同住宅	S	5	490.62	構造設計
茨城県	工場	S	2	612.00	構造設計
大阪府	倉庫	S	1	1273.95	構造設計
埼玉県	店舗併用共同住宅	S	5	619.74	構造設計
千葉県	倉庫業法申請倉庫	S	1	3853.36	構造設計
山梨県	工場	S	1	1149.30	構造設計
埼玉県	事務所	S	2	702.23	構造設計
東京都	共同住宅	S	5	1170.27	構造設計
東京都	共同住宅	S	3	166.47	構造設計
青森県	倉庫	S	1	1191.48	構造設計
千葉県	倉庫	S	1	5448.75	構造設計
東京都	一戸建ての住宅	S	2	480.26	構造設計
京都府	工場	S	1	2672.01	構造設計
埼玉県	事務所併用共同住宅	S	3	395.22	構造設計
熊本県	倉庫	S	1	3320.00	構造設計

埼玉県	倉庫	S	1	514.79	構造設計
愛媛県	工場	S	2	1236.01	構造設計
東京都	共同住宅	S	3	962.37	構造設計
茨城県	その他	S	1	713.05	構造設計
神奈川県	工場	S	2	4284.07	構造設計
栃木県	倉庫業を営む倉庫	S	1	5877.66	構造設計
茨城県	倉庫	S	1	307.03	構造設計
栃木県	倉庫業を営む倉庫	S	1	5877.66	構造設計
東京都	店舗併用共同住宅	S	5	389.26	構造設計
東京都	共同住宅	S	3	231.87	構造設計
北海道	工場	S	2	781.52	構造設計
埼玉県	工場	S	1	693.65	構造設計
静岡県	工場	S	1	1431.77	構造設計
埼玉県	共同住宅	S	5	917.07	構造設計
岐阜県	倉庫(一般)	S	1	457.56	構造設計
岐阜県	工場	S	1	1187.63	構造設計
東京都	共同住宅	S	5	415.04	構造設計
東京都	共同住宅	S	4	427.68	構造設計
愛知県	自動車車庫 南棟	S	3	4181.89	構造設計
	自動車車庫 北棟	S	3	4181.89	構造設計

2021(R3)年度 業務実績【構造設計】

所在地	建築物の用途	構造	階級	規模(m ²)	業務内容
岐阜県	倉庫	S	1	2366.09	構造設計
神奈川県	住居	S	3	279.11	構造設計
北海道	事務所	S	1	50.88	構造設計
神奈川県	共同住宅	S	5	1389.10	構造設計
東京都	共同住宅	S	4	646.63	構造設計
北海道	倉庫	S・一部SRC	1	11643.24	構造設計
北海道	倉庫	S・一部SRC	1	3917.73	構造設計
東京都	事務所併用住宅	S	5	302.55	構造設計
神奈川県	事務所	S	2	447.03	構造設計
神奈川県	工場	S	1	581.55	構造設計
神奈川県	共同住宅	S	5	701.48	構造設計
埼玉県	戸建住宅	S	3	279.61	構造設計
東京都	店舗併用共同住宅	S	5	375.78	構造設計
埼玉県	倉庫	S	1	954.90	構造設計
東京都	共同住宅	S	3	426.24	構造設計
東京都	一戸建ての住宅	S	3	325.58	構造設計

長野県	倉庫	S	1	578.71	構造設計
東京都	共同住宅・事務所	S	5	238.65	構造設計
茨城県	倉庫	S	1	574.45	構造設計
千葉県	遊技場	S	2	4141.53	構造設計
東京都	一戸建ての住宅	S	3	162.10	構造設計
東京都	共同住宅	S	3	706.74	構造設計
東京都	共同住宅・事務所・店舗	S	5	647.23	構造設計
愛知県	倉庫	S	2	597.76	構造設計
兵庫県	事務所・倉庫	S	2	1543.14	構造設計
神奈川県	店舗併用住宅	S	5	999.91	構造設計
東京都	共同住宅・店舗	S	5	203.20	構造設計
宮城県	一戸建ての住宅	S	3	358.64	構造設計
東京都	住居	S	3	203.01	構造設計
神奈川県	店舗併用事務所	S	5	348.99	構造設計
静岡県	通路	S	2	76.25	構造設計
静岡県	事務所・工場	S	2	2025.75	構造設計
東京都	共同住宅	S	4	400.68	構造設計

2020(R2)年度 業務実績【構造設計】

所在地	建築物の用途	構造	階級	規模(m ²)	業務内容
東京都	医院併用共同住宅	S	5	311.51	構造設計
東京都	賃貸併用住宅	S	3	421.93	構造設計
東京都	店舗併用共同住宅	S	4	374.35	構造設計
茨城県	事務所併用住宅	S	3	440.97	構造設計
東京都	共同住宅	S	4	224.47	構造設計
沖縄県	自動車車庫	S	1	484.47	構造設計
神奈川県	局舎併用共同住宅	S	3	381.91	構造設計
東京都	共同住宅	S	3	567.84	構造設計
神奈川県	共同住宅	S	5	588.41	構造設計
東京都	店舗併用事務所	S	3	136.79	構造設計
福島県	工場	S	1	4013.59	構造設計
	連絡通路	S	1	183.58	構造設計
	休憩室	S	1	37.78	構造設計
東京都	店舗併用事務所	S	5	288.19	構造設計
大阪府	事務所・賃貸住宅	S	3	191.14	構造設計

2019(H31/R1)年度 業務実績【意匠・構造設計】

所在地	建築物の用途	構造	階級	規模(m ²)	業務内容
埼玉県	事務所・共同住宅	S	3	411.41	構造設計
東京都	店舗併用事務所	S	4	471.77	構造設計
富山県	店舗・住宅	S	2	94.38	構造設計
千葉県	倉庫	S	1	11450.40	構造設計

東京都	共同住宅	S	3	764.55	構造設計
福島県	事務所・倉庫	S	2	1623.73	構造設計
大分県	自動車車庫	S	4	4455.68	構造設計
東京都	店舗併用住宅	S	5	199.36	構造設計
東京都	店舗・自動車車庫・自動車整備・工場 本体棟	S	2	5505.89	構造設計
	店舗・自動車車庫・自動車整備・工場 スロープ棟	S	1	107.90	構造設計
奈良県	事務所・倉庫	S	2	1216.25	構造設計
宮城県	賃貸併用住宅	S	5	513.51	構造設計
広島県	事務所	S	2	294.59	構造設計
愛知県	事務所・共同住宅	S	3	135.33	構造設計
東京都	遊技場・自動車車庫	S	5	8014.91	構造設計
神奈川県	店舗併用共同住宅	S	4	399.32	構造設計
東京都	共同住宅・診療所・店舗	S	5	693.26	構造設計
東京都	戸建ての住宅	S+RC	3	234.92	構造設計
福井県	自動車車庫	S	6	6812.48	構造設計
埼玉県	専用住宅	S	4	681.52	構造設計
埼玉県	店舗併用住宅	S	3	416.16	構造設計
東京都	共同住宅	S	5	428.85	構造設計
東京都	展示場(仮設建築物)	S	3	361.10	構造設計
東京都	ホテル	S	5	491.88	構造設計
東京都	倉庫併用共同住宅	S	3	138.75	構造設計
広島県	店舗併用住宅	S	5	1044.72	構造設計
愛知県	自動車車庫 本体棟	S	3	8613.57	構造設計
	自動車車庫 スロープ棟	S	3	956.75	構造設計
	自動車車庫 EV棟	S	4	115.89	構造設計
千葉県	倉庫	S	1	31.36	構造設計
広島県	自動車車庫	S	2	1573.29	構造設計

2018(H30)年度 業務実績【意匠・構造設計】

所在地	建築物の用途	構造	階数	規模(m ²)	業務内容
静岡県	事務所、倉庫	S	2	1430.34	構造設計
東京都	店舗	S	2	1385.85	構造設計
富山県	自動車車庫	S	4	3501.12	構造設計
東京都	共同住宅	S	5	504.00	構造設計
東京都	自動車車庫 駐車場棟	S	5	9008.05	構造設計
	自動車車庫付属のEV EV棟	S	6	261.84	構造設計
愛知県	事務所	S	5	377.13	構造設計
埼玉県	共同住宅	S	5	1701.70	構造設計
東京都	共同住宅	S	5	825.33	構造設計
東京都	店舗併用共同住宅	S	5	520.52	構造設計

静岡県	自動車車庫 本体棟	S	1	3679.84	構造設計
	自動車車庫 スロープ棟	S	1	178.13	構造設計
静岡県	自動車車庫 本体棟	S	2	6249.53	構造設計
	自動車車庫 スロープ棟	S	2	363.75	構造設計
滋賀県	ホテル	S	5	424.25	構造設計
東京都	住宅	S	3	287.25	構造設計
東京都	事務所併用住宅	S	3	482.82	構造設計
神奈川県	店舗併用共同住宅	S	3	393.23	構造設計
京都府	店舗、自動車車庫	S	6	7594.88	構造設計
東京都	遊技場・自動車車庫	S	6	16573.32	構造設計
東京都	事務所併用共同住宅	S	4	883.93	構造設計
東京都	賃貸併用住宅	S	4	607.87	構造設計
東京都	店舗併用共同住宅	S	5	360.59	構造設計
京都府	自動車車庫 駐車場棟	S	4	9352.08	構造設計
	自動車車庫 スロープ棟	S	4	1155.20	構造設計
	自動車車庫 EV棟	S	5	161.12	構造設計
大阪府	診療所	S	4	247.70	構造設計
神奈川県	店舗併用住宅	S	3	301.83	構造設計
大阪府	工場	S	2	152.90	構造設計
広島県	自動車車庫 駐車場A棟	S	3	1167.48	構造設計
	自動車車庫 駐車場B棟	S	3	713.50	構造設計
	自動車車庫 スロープA棟	S	3	148.50	構造設計
	自動車車庫 スロープB棟	S	3	99.00	構造設計
三重県	自動車車庫	S	1	450.00	構造設計
愛知県	自動車車庫	S	1	180.00	構造設計
岐阜県	自動車車庫	S	1	150.00	構造設計
東京都	保育所	S	2	854.34	構造設計
神奈川県	店舗併用共同住宅	S	5	615.55	構造設計
神奈川県	共同住宅	S	4	482.04	構造設計
大阪府	店舗、遊技場、自動車車庫	S	8	29643.15	構造設計
富山県	自動車車庫	S	4	3501.12	構造設計
神奈川県	店舗、遊技場、自動車車庫	S	6	21619.01	現場検査
兵庫県	遊技場	S	1	401.17	構造設計
埼玉県	保育所・事務所	S	5	819.26	構造設計

2017(H29)年度 業務実績【意匠・構造設計】

所在地	建築物の用途	構造	階数	規模(m ²)	業務内容
茨城県	工場(石炭・バイオマス受入ホッパ建屋)	S+RC	1	161.77	構造計算書
兵庫県	発電所ボイラー架台	S	12	3000.00	構造設計
神奈川県	物販店舗	S	3	11917.00	構造設計
東京都	一戸建ての住宅・事務所	S	3	299.02	構造設計

埼玉県	事務所	S	3	346.02	構造設計・意匠設計
東京都	保育所	S	2	618.44	構造設計
長崎県	店舗併用自動車車庫	S	5	6201.15	構造設計
埼玉県	事務所併用共同住宅	S	3	434.48	意匠設計・構造設計
神奈川県	飲食店舗	S	7	1191.39	構造設計
東京都	共同住宅	S	5	532.31	構造設計
東京都	共同住宅	S	4	635.00	構造設計
福井県	工場	S	4	2051.03	構造設計
茨城県	事務所・倉庫(自家用)	S	2	1117.49	構造設計
大阪府	店舗・遊技場・自動車車庫	S	8	29643.15	構造設計
愛知県	貫流ボイラー棟	S	1	299.80	構造設計・意匠設計
宮崎県	自動車車庫	S	4	5632.00	構造設計
	自動車車庫付属のスロープ	S	4	898.20	構造設計
	自動車車庫付属のEV	S	5	146.01	構造設計
東京都	物品販売を営む店舗	S	3	223.21	構造設計
東京都	遊技場・自動車車庫	S	6	8438.35	構造設計
神奈川県	店舗・遊技場・自動車車庫	S	6	21619.01	構造設計
東京都	共同住宅	S	4	375.12	構造設計
福岡県	工場A棟	S	1	1675.36	構造設計
	工場B棟	S	1	8604.69	構造設計
	事務所棟	S	2	757.20	構造設計
	廃棄物置場棟	S	1	72.00	構造設計
東京都	共同住宅	S	3	603.14	構造設計
神奈川県	共同住宅	S	4	749.72	構造設計
岡山県	自動車車庫	S	4	4940.80	構造設計
	自動車車庫付属のEV棟	S	5	16.80	構造設計
東京都	事務所(仮設消防署)	S	3	810.97	構造設計
高知県	自動車車庫	S	3	3463.86	構造設計
神奈川県	旅客用トイレ	S	1	15.71	構造設計
東京都	共同住宅	S	3	356.77	構造設計
青森県	排水処理設備	WRC	2	138.56	構造設計
神奈川県	地下排水処理水槽	RC	1	48.57	構造設計
	機械室棟	RC	1	85.33	構造設計
	排水処理水槽	RC	-	295.20	構造設計

2016(H28)年度 業務実績【意匠・構造設計】

所在地	建築物の用途	構造	階数	規模(m ²)	業務内容
神奈川県	駅事務所	S	1	290.90	構造設計
愛知県	発電所ボイラー廻り架構	S	12	2500.00	構造設計
青森県	設備架台	S	1	107.80	構造設計
茨城県	事務所	S	2	1444.00	構造設計

茨城県	自動車車庫	S	5	18849.34	構造設計
愛知県	排水処理施設	RC	2	68.60	構造設計
島根県	自動車車庫(駐車場棟)	S	1	1528.48	構造設計
	自動車車庫(スロープ棟)	S	1	101.60	構造設計
埼玉県	共同住宅	S	5	1006.90	構造設計
静岡県	工場(キュービクル棟・トイレ)	S	1	76.97	構造設計
神奈川県	専用住宅	S	4	419.95	構造設計
大分県	自動車車庫	S	4	4455.68	構造設計
秋田県	自動車車庫	S	1	120.00	構造設計
北海道	EV施設	S	6	324.05	構造設計
北海道	自動車車庫	S	5	19312.73	構造設計
東京都	飲食店	S	1	214.84	構造設計
東京都	フィットネスクラブ(スポーツ練習場)	S	1	249.87	構造設計
東京都	共同住宅	S	4	464.45	構造設計
静岡県	工場	S	1	12711.90	構造設計
東京都	住宅	S	3	246.04	構造設計
岐阜県	自動車車庫	S	2	5018.76	構造設計
東京都	専用住宅	S	3	403.29	構造設計
栃木県	物販店舗	S	1	1177.76	構造設計
千葉県	工場	S	1	20.23	意匠図
千葉県	工場	S	1	20.23	意匠図
岡山県	自動車車庫	S	4	4041.36	構造設計
栃木県	事務所・倉庫	S	2	543.71	構造設計
広島県	事務所	S	2	345.08	構造設計
東京都	店舗・共同住宅	S	5	1118.73	構造設計
兵庫県	自動車車庫(本体棟)	S	1	1884.70	構造設計
	自動車車庫(スロープ棟)	S	1	135.21	構造設計
大阪府	店舗併用共同住宅(賃貸併用住宅)	S	4	361.80	構造設計
徳島県	駐車場	S	7	44649.00	構造設計
栃木県	物販店舗	S	1	594.00	構造設計
東京都	店舗併用共同住宅(賃貸併用住宅)	S	3	234.65	構造設計
茨城県	工場	S	1	106.00	構造設計
埼玉県	車庫	S	1	339.26	構造設計
埼玉県	車庫・倉庫	S	2	1629.90	構造設計
埼玉県	警察署	RC	4	7380.29	構造設計
高知県	駐車場(A棟)	S	3	1494.00	構造設計
	駐車場(B棟)	S	3	3636.45	構造設計
	駐車場(スロープ棟)	S	3	262.50	構造設計
	階段(階段棟)	S	3	61.04	構造設計
東京都	共同住宅	S	3	286.06	構造設計

東京都	事務所	S	5	424.87	構造設計
茨城県	自動車車庫	S	3	1499.12	構造設計
栃木県	遊技場	S	1	2022.09	構造設計
愛知県	事務所	S	3	553.11	構造設計
埼玉県	店舗・共同住宅	S	5	655.62	構造設計
岡山県	自動車車庫(立体駐車場棟)	S	3	4540.63	構造設計
	自走式立体駐車場付属のEV(EV棟)	S	4	31.49	構造設計
栃木県	物品販売業を営む店舗	S	1	1138.65	構造設計
東京都	集会場	S	1	93.03	法44条申請図書
千葉県	住宅	S	3	208.68	構造設計
兵庫県	自動車車庫	S	5	8077.80	構造設計
茨城県	工場	S + RC	1	161.77	構造設計
茨城県	工場	S + RC	1	327.82	構造設計
茨城県	工場	S	2	443.88	構造設計

2015(H27)年度 業務実績【構造設計】

所在地	建築物の用途	構造	階数	規模(m ²)	業務内容
東京都	共同住宅	S	4	202.00	構造設計
熊本県	自動車車庫	S	4	15052.00	構造設計
大阪府	自動車車庫	S	2	2796.68	構造設計
東京都	自走式立体駐車場	S	4	8900.00	構造設計
千葉県	遊技場・駐車場	S	6	17000.00	構造設計
千葉県	共同住宅	S	4	967.79	構造設計
神奈川県	老人ホーム	S	3	2538.00	構造設計
茨城県	工場	S	1	42.00	構造設計
千葉県	遊技場	S	2	4465.57	構造設計
徳島県	立体駐車場	S	7	44571.00	構造設計
秋田県	事務所	S	2	321.71	構造設計
	自動車車庫	S	1	120.00	構造設計
神奈川県	物品販売店舗	S	1	1113.05	構造設計
神奈川県	物品販売店舗	S	1	2453.19	構造設計
滋賀県	店舗・立体駐車場棟	S	3	7586.79	構造設計
	スロープ棟	S	3	877.68	構造設計
神奈川県	物品販売業を営む店舗	S	1	218.80	構造設計
大阪府	特別養護老人ホーム	RC	3	4400.00	構造設計
京都府	遊技場・駐車場	S	5	17645.07	構造設計
神奈川県	銀行	S	2	495.97	構造設計
茨城県	工場	S	2	6433.57	構造設計
茨城県	工場	S	1	1904.99	構造設計
静岡県	自走式立体駐車場	S	2	1940.00	構造設計
	自走式立体駐車場 EV施設	S	3	142.93	構造設計

東京都	住宅・診療所	S	4	469.24	構造設計
愛知県	倉庫	S	2	21130.59	構造設計
東京都	住宅・共同住宅	S	5	583.60	構造設計
宮城県	共同住宅	S	4	1201.68	構造設計
宮城県	共同住宅	S	5	2886.71	構造設計
埼玉県	店舗・共同住宅	S	3	366.91	構造設計

2014(H26)年度 業務実績【構造設計】

所在地	建築物の用途	構造	階数	規模(m ²)	業務内容
広島県	自走式立体駐車場	S	5	4526.59	構造設計
愛媛県	自動車車庫	S	3	4708.8	構造設計
東京都	共同住宅	S	4	373.34	構造設計
神奈川県	物品販売店舗	S	1	4112.32	構造設計
神奈川県	物品販売店舗	S	2	4112.45	構造設計
神奈川県	物品販売店舗	S	1	900.05	構造設計
大阪府	門/スロープ	S	1	133.13	構造設計
神奈川県	駐車場	S	1	2614.75	構造設計
神奈川県	駐車場(スロープ棟)	S	1	27.5	構造設計
神奈川県	児童福祉施設(サービス付高齢者向け住宅)	S	7	4573.07	構造設計
大阪府	遊技場・駐車場	S	4	6603.75	構造設計
神奈川県	児童福祉施設(サービス付高齢者向け住宅)	S	5	1362.87	構造設計
神奈川県	店付集合住宅	S	3	358.6	構造設計
山梨県	倉庫(自家用)・事務所	S	2	1437.41	構造設計
神奈川県	工場	S	1	3446.79	構造設計
愛知県	自動車車庫	S	4	6423.74	構造設計
山梨県	倉庫	S	2	1692.38	構造設計
神奈川県	保育所・寄宿舎	S	3	719.79	構造設計
神奈川県	児童福祉施設(サービス付高齢者向け住宅)	S	2	1135.55	構造設計
宮城県	工場	S	1	2637	構造設計
宮城県	工場	S	1	13358.47	構造設計
埼玉県	児童福祉施設(サービス付高齢者向け住宅)	W	1	999.91	構造設計
東京都	事務所	S	10	2981.63	構造設計
奈良県	倉庫(自家用)・事務所	S	2	2218.14	構造設計
千葉県	工場	S	1	5936.6	構造設計
千葉県	工場	S	1	1285.2	構造設計
神奈川県	サービス業を営む店舗	S	2	241.42	構造設計
大阪府	自動車車庫	S	2	3180.96	構造設計

2013(H25)年度 業務実績【構造設計】

所在地	建築物の用途	構造	階数	規模(m ²)	業務内容
東京都	住宅	S	3	309.02	改修工事
神奈川県	遊技場	S+RC	2	6,924.45	改築設計
神奈川県	児童福祉施設	S	3	2,214.00	構造設計

山口県	駐車場	S	-	-	構造設計
大阪府	配送センター	S	1	-	構造設計
北海道	工場	S	1	1,497.60	構造設計
北海道	工場	S	1	3,600.00	構造設計
北海道	工場	S	1	3,630.00	構造設計
神奈川県	遊技場、駐車場	S	3	12,190.95	構造設計
栃木県	児童福祉施設等	S	3	1,607.08	構造設計
神奈川県	保育所、共同住宅	S	3	943.64	構造設計
千葉県	駐車場	S	4	7,460.45	構造設計
埼玉県	工場	S	1	14.52	構造設計
栃木県	倉庫(自家用)、事務所	S	2	1,877.45	構造設計
神奈川県	有料老人ホーム	S	4	3,053.16	構造設計
宮崎県	工場	S	1	1,487.77	構造設計
千葉県	倉庫業を営む倉庫	S	3	5,416.37	構造設計
栃木県	物品販売業を営む店舗	S	1	1,059.53	構造設計
神奈川県	保育所、共同住宅	S	4	944.76	構造設計
埼玉県	サービス付高齢者住宅通所介護施設	W	2	999.29	構造設計
神奈川県	荷捌き場	S	1	327.10	構造設計
神奈川県	保育所	S	3	452.54	構造設計
栃木県	児童福祉施設等	S	3	1,490.76	構造設計
東京都	教会	S	2	356.08	構造設計
京都府	自動車車庫	S	2	4,322.56	構造設計
島根県	駐車場	S	3	7,782.81	構造設計
宮崎県	工場	S	1	6,791.58	構造設計
神奈川県	児童福祉施設	S	4	2,414.80	構造設計
静岡県	給油場	S	1	103.32	構造設計
広島県	自動車車庫	S	3	5,921.76	構造設計
栃木県	店舗	S	1	997.10	構造設計
東京都	共同住宅	RC(壁式)	3	260.34	構造設計
神奈川県	児童福祉施設	S	3	1,165.17	構造設計
東京都	事務所、倉庫(自家用)	S	2	1,061.13	構造設計

2012(H24)年度 業務実績【構造設計】

所在地	用途	構造	階数	規模(m ²)	業務内容
東京都	共同住宅・保育園	RC	9	4,533.00	現場検査
神奈川県	寄宿舎(グループホーム)	S	3	758.28	構造設計
埼玉県	専用住宅	W	2	232.38	検討書・図面
宮城県	駐車場	S	5	3,760.92	構造設計
兵庫県	遊技場・駐車場	S	2	6,238.60	構造設計
福島県	工場	S	1	8,055.16	構造設計
福島県	工場	S	1	6,501.94	構造設計
福島県	工場	S	1	78.08	構造設計

秋田県	駐車場	S	1	120.00	構造設計
秋田県	事務所	S	2	321.00	構造設計
神奈川県	物品販売店舗・自動車修理工場	S	1	900.00	構造設計
千葉県	事務所	S	2	2,270.37	構造設計
千葉県	工場	S	2	10,673.30	構造設計
埼玉県	自動車車庫	S	4	6,989.24	構造設計
埼玉県	自動車車庫に付随するエレベーター棟	S	5	75.20	構造設計
福島県	倉庫	S	2	3,439.26	構造設計
新潟県	物品販売店舗	S	1	958.71	構造設計
千葉県	寄宿舎(高齢者専用)	S	3	1,856.00	構造設計
千葉県	専用住宅	S	2	191.49	構造設計
大阪府	共同住宅	壁式ラーメンRC	11	4,806.64	構造設計
大阪府	共同住宅	壁式ラーメンRC	11	5,742.60	構造設計
埼玉県	物品販売業を営む店舗	S	2	2,992.54	構造設計
埼玉県	本棟の屋上駐車場へ通じるためのスロープ	S、RC、SRC混合	1	315.50	構造設計
埼玉県	広告塔	S	-	-	構造設計
埼玉県	エントランス部アーチ	S	-	-	構造設計
愛知県	事務所・倉庫(自家用)	S	2	1,737.70	構造設計
東京都	倉庫	S	2	200.00	構造設計
静岡県	自動車テストコース(付属棟)	S	1	215.65	構造設計
静岡県	自動車テストコース(付属棟)	S	2	1,379.63	構造設計
静岡県	自動車テストコース(付属棟)	S	1	436.50	構造設計
大阪府	自動車車庫	S	2	1,015.32	構造設計
大阪府	自動車車庫	S	2	1,026.62	構造設計
埼玉県	倉庫業を営まない倉庫	S	1	1,815.53	構造設計
千葉県	老人福祉施設	S	4	3,378.71	構造設計
大阪府	遊技場・駐車場	S	6	6,846.57	構造設計
神奈川県	事務所	S	2	348.60	構造設計
神奈川県	保育所	S	2	402.98	構造設計
神奈川県	保育所	S	3	360.00	構造設計
神奈川県	保育園	S	3	520.95	構造設計
神奈川県	店舗	S	2	103.50	構造設計
埼玉県	診療所	S(薄板軽量形鋼造)	1	70.51	構造設計
福島県	工場	S	1	78.08	構造設計
福島県	工場	S	1	78.08	構造設計
福島県	工場	S	1	4,616.90	構造設計
福島県	工場	S	1	2,196.46	構造設計
東京都	共同住宅	S(薄板軽量形鋼造)	3	418.58	構造設計
埼玉県	物品販売業を営む店舗	S	2	5,647.95	構造設計
神奈川県	自動車車庫	S	2	961.11	構造設計
神奈川県	自動車車庫	S	2	577.50	構造設計

神奈川県	自動車車庫付属スロープ	S	2	150.75	構造設計
神奈川県	自動車車庫付属スロープ	S	2	120.60	構造設計
神奈川県	寄宿舎(グループホーム)	S	3	749.76	構造設計
大阪府	倉庫	S	1	811.98	構造設計
神奈川県	事務所兼住宅	S	2	124.02	構造設計
茨城県	飲食店	S(薄板軽量形鋼造)	1	267.75	構造設計

2011(H23)年度 業務実績【構造設計】

所在地	用途	構造	階数	規模(m ²)	業務内容
静岡県	工場	S	1	14966.25	構造設計
神奈川県	駐車場	S	2	943.10	構造設計
東京都	個人住宅	W	2	65.34	構造設計
宮城県	事務所	S	1	291.00	構造設計
宮城県	工場	S	1	9481.51	構造設計
大阪府	遊技場・駐車場	S	2	2010.00	構造設計
東京都	有料老人ホーム	S + RC	3	2016.30	構造設計
神奈川県	物販店舗	S	1	587.52	構造設計
神奈川県	店舗	S	3	1098.30	構造設計
東京都	児童福祉施設	RC	4	722.64	構造設計
福岡県	工場(非常用発電機室)	S	2	303.52	構造設計
福岡県	工場	S	1	109.60	構造設計
大阪府	遊技場・駐車場の看板(ルーバー)	S	5	9752.19	構造設計
神奈川県	老人福祉施設(デイケアセンター)	S	1	432.13	構造設計
埼玉県	物販販売業を営む店舗	S	1	10430.89	構造設計
兵庫県	駐車場	S	2	1722.02	構造設計
東京都	店舗	S	2	168.00	構造設計
埼玉県	工場	S	2	1514.88	構造設計
富山県	トラックターミナル	S	1	2588.60	構造設計
千葉県	駐車場	S	5	7404.56	構造設計
千葉県	駐車場	S	4	5858.25	構造設計
千葉県	駐車場	S	4	6222.24	構造設計
茨城県	事務所	S	2	1846.70	構造設計
茨城県	工場	S	1	30495.71	構造設計
岩手県	倉庫	S	1	453.60	構造設計
神奈川県	保育所	S	3	516.98	構造設計
神奈川県	保育所	S	2	488.80	構造設計
茨城県	倉庫	S	1	1043.00	構造設計
神奈川県	個人住宅	RC	4	164.48	構造設計
神奈川県	個人住宅	S	3	139.30	構造設計
神奈川県	遊技場	S	3	2299.13	構造設計
神奈川県	病院(介護老人保健施設)	RC + S	4	6637.35	構造設計
神奈川県	遊技場・駐車場	S	4	10094.13	構造設計

山口県	自動車車庫	S	2	2560.39	構造設計
東京都	共同住宅	薄板軽量形鋼造	3	385.89	構造設計
長野県	自動車車庫	S	3	7112.63	構造設計
長野県	スロープ棟	S	3	529.91	構造設計
長野県	EV棟	S	4	98.41	構造設計
神奈川県	事務所	S	2	372.06	構造設計
東京都	児童福祉施設等	S	3	1678.28	構造設計
東京都	保育所	S	2	963.85	構造設計
東京都	店舗付共同住宅	薄板軽量形鋼造	3	72.75	構造設計
福島県	工場	S	1	498.94	構造設計
福岡県	工場	S	1	3015.40	構造設計
東京都	倉庫(自家用)自動車車庫	S + RC	5	3597.86	構造設計
東京都	事務所、倉庫(自家用)、自動車車庫	S + RC	5	4419.29	構造設計
神奈川県	保育園	薄板軽量形鋼造	2	499.07	構造設計
東京都	貸店舗付共同住宅	S	3	998.90	構造設計
千葉県	寄宿舎(高齢者専用)	薄板軽量形鋼造	3	3495.64	構造設計
埼玉県	共同住宅	W	3	319.80	構造設計
愛知県	自動車車庫	S	5	10471.80	構造設計

2010(H22)年度 業務実績【構造設計】

所在地	用途	構造	階数	規模(m ²)	業務内容
大阪府	遊技場・駐車場	S	5	15224.66	構造設計
静岡県	倉庫	S	1	4276.00	構造設計
奈良県	倉庫	S	3	1309.69	構造設計
千葉県	寄宿舎	薄板軽量形鋼	3	4980.00	構造設計
埼玉県	寄宿舎	S	3	1624.97	構造設計
東京都	倉庫・事務所	S	2	1225.63	構造設計
神奈川県	寄宿舎(高齢者専用)	薄板軽量形鋼	3	25500.00	構造設計
東京都	共同住宅	S	3	217.15	構造設計
東京都	一戸建住宅	壁式RC+W+WRC	3	202.76	構造設計
千葉県	共同住宅	S	3	421.37	構造設計
大阪府	遊技場・駐車場	S	4	14592.51	構造設計
神奈川県	自動車車庫	S	3	4666.96	構造設計
神奈川県	遊技場・駐車場	S	5	9752.19	構造設計
神奈川県	事務所	S	2	132.86	構造設計
神奈川県	事務所	S	2	231.14	構造設計
埼玉県	寄宿舎	S	3	3229.40	構造設計
神奈川県	倉庫	S	1	6333.85	構造設計
岐阜県	事務所	S	2	400.00	構造設計
岐阜県	工場	S	1	2240.03	構造設計
岐阜県	工場	S	1	2198.63	構造設計
		S	4	12848.28	構造設計

愛知県	自動車車庫(EV)	S	5	182.78	構造設計
		S	5	182.78	構造設計
埼玉県	工場・倉庫	S	2	186.00	構造設計
茨城県	工場	S	3	1725.22	構造設計
東京都	自動車車庫・EV棟	S	4	5920.05	構造設計
東京都	遊技場・駐車場	S	7	11883.14	構造設計
千葉県	共同住宅	S	3	1808.60	構造設計
大阪府	事務所・配送倉庫	S	2	1671.77	構造設計
東京都	自動車車庫	S	1	1189.72	構造設計
千葉県	駐車場	S	2	3570.52	構造設計
埼玉県	診療所	S	2	832.96	構造設計
神奈川県	寄宿舎(グループホーム)	S	2	516.24	構造設計
福岡県	自動車車庫	S	5	2987.84	構造設計
東京都	寄宿舎(グループホーム)	S	2	582.34	構造設計
神奈川県	倉庫(自家用)・事務所	S	2	1934.73	構造設計
東京都	専用住宅・共同住宅	S	3	583.09	構造設計
埼玉県	倉庫	S	1	4360.25	構造設計
東京都	一戸建住宅	RC	3	166.13	構造設計
滋賀県	寄宿舎	S	3	2007.76	構造設計
埼玉県	保育園	S	3	494.14	構造設計
東京都	一戸建住宅	壁式RC+W+WRC	3	90.05	構造設計
千葉県	有料老人ホーム	S	3	1886.01	構造設計
埼玉県	駐車場	S	1	399.65	構造設計
鹿児島県	自動車車庫	S	2	3007.98	構造設計
東京都	一戸建住宅	W	3	112.61	構造設計
栃木県	診療所	S	2	572.83	構造設計
茨城県	特別養護老人ホーム	S	1	742.50	構造設計
東京都	一戸建住宅	W	3	107.64	構造設計
東京都	一戸建住宅	壁式RC+W+WRC	3	166.13	構造設計
東京都	一戸建住宅	壁式RC+W+WRC	3	134.66	構造設計
東京都	自動車車庫	S	5	6489.69	構造設計
愛知県	自動車車庫	S	1	946.61	構造設計
青森県	診療所	S	2	324.61	構造設計
千葉県	共同住宅	S	3	295.82	構造設計
神奈川県	共同住宅・店舗	壁式RC	4	639.02	構造設計

2009(H21)年度 業務実績【構造設計】

所在地	用途	構造	階数	規模(m ²)	業務内容
神奈川県	共同住宅	RC	5	1041.70	構造設計
埼玉県	高齢者専用賃貸住宅	S	3	1575.59	構造設計
埼玉県	倉庫	S	1	2460.84	構造設計
埼玉県	工場	S	1	130.00	構造設計

埼玉県	碎石置場	S	1	729.60	構造設計
全国	共同住宅	S	3	469.50	構造設計
埼玉県	共同住宅	RC	3	831.88	構造設計
東京都	集会所	S	1	70.12	構造設計
東京都	ゴミ容器置場兼・ポンプ室	壁式RC	1	29.00	構造設計
東京都	共同住宅	S	8	1135.42	構造設計
東京都	校舎	RC	3	4200.05	補強設計
東京都	ボイラー室・倉庫	S	1	33.15	構造設計
	危険物倉庫	S	1	20.67	
神奈川県	ショールーム・事務所	S	3	2442.60	構造設計
栃木県	店舗・事務所	S	1	347.42	構造設計
神奈川県	店舗(物販販売業)及び事務所	S	5	2345.25	構造設計
埼玉県	診療所	S	2	217.98	構造設計
全国	共同住宅	S	3	469.50	構造設計
静岡県	畜舎	S	1	343.61	構造設計
		S	1	384.89	構造設計
	博物館通路	S	1	222.46	構造設計
東京都	一戸建住宅	W	2	92.94	構造設計
東京都	一戸建住宅	W	2	80.00	構造設計
香川県	自動車車庫・スロープ	S	2	5358.20	構造設計
神奈川県	倉庫	S	1	4903.99	構造設計
神奈川県	駐車場	S	3	41.72	構造設計
千葉県	共同住宅	S	3	295.82	構造設計
東京都	倉庫	S	1	2344.37	構造設計
千葉県	危険倉庫・ポンプ室	コンクリートブロック造	1	71.90	構造設計
全国	共同住宅	S	-	724.10	構造設計
東京都	一戸建住宅	W	2	39.10	意匠・構造設計
愛知県	駐車場	S	3	10002.14	構造設計
神奈川県	共同住宅	S	2	259.55	構造設計