建築士事務所の一般情報

 ●建築士事務所の名称 比留間工務店一級建築士 ●建築士事務所の登録番号 第 48991 ● 開設者 氏名: 比留間カ三 ● 管理建築士 ● 所属建築士数 2 名 	号(-	級)				
● 開設者 氏名: 比留間力三● 管理建築士 氏名: 比留間力三	-	級)				
● 管理建築士 氏名: 比留間力三	(建築-					
	(建築-					
● 所属建築士数 2 名 (うちー級	\~	士種別:	_	級、登録番号:第	140309	号)
	1 名、	二級	1	名)		
● 所在地 東京都	調布市上	上石原3−2	21-14			
● 電話·FAX番号 TEL:042(446)1955		FAX:		042(446)1955		
ホームページ・メールアト・レス 無し 無し		·	thh-se	ekkei@jcom.home.n	ne.jp	
· · 築士事務所協会 · 会員情報						
● 所属支部 南部 支部						
● 会員番号 34125						
● 専任者氏名 氏名: 比留間力三						
震関連業務情報						
		1# Dil .		<i>4</i> 7	± 1.40200	
▶ 沿道耐震化担当者 氏名: 比留間力三	(建築)	工理別:	_	級、登録番号:	弗 14000	1 号)
					弗 140308	一号)
	(建築 □ マンシ				弗 140308	一号)
● 得意分野 用途: □ 事務所ビル					弗 140303	号)
● 得意分野 用途: □ 事務所ビル☑ その他 □構造種別: □ 鉄筋	□ マンシ 「コンクリート	ョン	□商業			
● 得意分野用途: □ 事務所ビル☑ その他構造種別: □ 鉄筋☑ 木造	□ マンシ 「コンクリート	ョン	□商業	業施設		
● 得意分野 用途: □ 事務所ビル □ その他 □構造種別: □ 鉄筋 □ 木造● 耐震診断・改修業務実績(過去10年間の業務実績)	□ マンシ 「コンクリート	ョン	□ 商 ^數 鉄骨鉄	業施設 ・ ・ ・ ・ 筋コンクリート造	□ 鉄骨	
 ● 得意分野 用途: □ 事務所ビル ☑ その他 構造種別: □ 鉄筋 ☑ 木造 ● 耐震診断・改修業務実績(過去10年間の業務実績) 田冷 規模 	□ マンシ あコンクリート: 話	ョン	□ 商	業施設 株筋コンクリート造 構造:	□ 鉄骨	
 ● 得意分野 用途: □ 事務所ビル ☑ その他 構造種別: □ 鉄筋 ☑ 木造 ● 耐震診断・改修業務実績(過去10年間の業務実績) 	□ マンシ あコンクリート: 話	ョン 造 □	□ 商 ^數 鉄骨鉄	業施設 株筋コンクリート造 構造:	□ 鉄骨	
 ● 得意分野 用途: □ 事務所ビル ☑ その他 構造種別: □ 鉄筋 ☑ 木造 ● 耐震診断・改修業務実績(過去10年間の業務実績) 田冷 規模 	□ マンシ あコンクリート: 話	ョン 造 □	□ 商	業施設 株筋コンクリート造 構造:	□ 鉄骨	
得意分野 用途: 事務所ビル ② その他 横造種別: 鉄筋 ③ 木造 木造 耐震診断・改修業務実績(過去10年間の業務実績) 規模 用途 構造 (階数・延べ面積	□ マンシ あコンクリート: 話	ョン 造 □	□ 商	業施設 株筋コンクリート造 構造:	□ 鉄骨	
● 得意分野 用途: □ 事務所ビル □ その他 □ 構造種別: □ 鉄筋 □ 木造 ■ 耐震診断・改修業務実績(過去10年間の業務実績) 用途 構造 (階数・延べ面利	□ マンシ あコンクリート: 話	ョン 造 □	□ 商	業施設 株筋コンクリート造 構造:	□ 鉄骨	
● 得意分野 用途: □ 事務所ビル □ その他 □ 構造種別: □ 鉄筋 □ 木造 ■ 耐震診断・改修業務実績(過去10年間の業務実績) 用途 構造 (階数・延べ面利	□ マンシ あコンクリート: 話	ョン 造 □	□ 商	業施設 株筋コンクリート造 構造:	□ 鉄骨	
得意分野 用途: 事務所ビル プ その他 構造種別: 鉄筋 財産診断・改修業務実績(過去10年間の業務実績) 規模 用途 構造 (階数・延べ面和) 別紙添付 別紙添付	コンクリート:	造 □診断	□ 商	業施設 株筋コンクリート造 構造:	□ 鉄骨	
● 得意分野 用途: □ 事務所ビル ☑ その他 ☐ 構造種別: □ 鉄筋 ☑ 木造	コンクリート:	造 □診断	□ 商	業施設 株筋コンクリート造 構造:	□ 鉄骨	
● 得意分野 用途: □ 事務所ビル ☑ その他 ☐ 構造種別: □ 鉄筋 ☑ 木造 ☐ 計算	コンクリート: 漬)	きかり	□ 商	業施設 株筋コンクリート造 構造:	□ 鉄骨	
● 得意分野 用途: □ 事務所ビル □ その他 □ 構造種別: □ 鉄筋 □ 木造 ■ 耐震診断・改修業務実績(過去10年間の業務実績) 用途 構造 (階数・延べ面積 別紙添付 ■ 開造 ■ 関係である 単純	□マンシ	3 公	□ 商	業施設 ・筋コンクリート造 構造: 社内・ク	□ 鉄骨 業務の 外注の別	造
● 得意分野 用途: □ 事務所ビル ☑ その他 ☐ 構造種別: □ 鉄筋 ☑ 木造 ■ 耐震診断・改修業務実績(過去10年間の業務実績) 用途 構造 (階数・延べ面和 別紙添付 ■ 構造分野の建築士数 自社: 1 名、協力事務 ■ 専門資格、専門団体入会状況等	□マンシ あコンクリート: 漬) 所: 1 事務所登録 「東京都にお	ョン 造 診断 名 第173号	□	業施設 ・筋コンクリート造 構造: 社内・ク	□ 鉄骨 業務の 外注の別	造
● 得意分野 用途: □ 事務所ビル ☑ その他 ☐ 構造種別: □ 鉄筋 ☑ 木造	□マンシート: 「おかけ」 「 おかけ」 「 おから を おいます	ョ 造 診断 名 第173	□	業施設 ・筋コンクリート造 構造: 社内・ク	□ 鉄骨 業務の 外注の別	造
● 得意分野 用途: □ 事務所ビル ☑ その他 ☐ 構造種別: □ 鉄筋 ☑ 木造	□マンシ あコンクリート: 漬) 所: 1 事務所登録 「東京都にお	ョ 造 診断 名 第173	□	業施設 ・筋コンクリート造 構造: 社内・ク	□ 鉄骨 業務の 外注の別	造
● 得意分野 用途: □事務所ビル ☑ その他 □ 構造種別: □ 鉄筋 ☑ 木造 ● 耐震診断・改修業務実績(過去10年間の業務実績) 用途 構造 (階数・延べ面利) 別紙添付 □ 対策を は は は は は は は は は は は は は は は は は は は	□マンシート: 「おかけ」 「 おかけ」 「 おから を おいます	ョ 造 診断 名 第173	□	業施設 ・筋コンクリート造 構造: 社内・ク	□ 鉄骨 業務の 外注の別	造

● 【別紙】 耐震診断・改修業務実績(過去10年間の業務実績)

用途	構造	規模 (階数・延べ面積)		診断	改修 補強	構造業務の 社内・外注の別
専用住宅	木造	2階建	97.0 m²	0	0	自社診断・設計
専用住宅	木造	2階建	84.0 m²	0	×	自社診断・設計
専用住宅	木造	2階建	89.0 m ²	0	×	自社診断・設計
専用住宅	木造	2階建	167.0m ²	0	0	自社診断•設計
専用住宅	木造	2階建	91.0m²	0	0	自社診断•設計
専用住宅	木造	2階建	144.0 m²	0	×	自社診断•設計
専用住宅	木造	2階建	143.0 m²	0	×	自社診断・設計
専用住宅	木造	2階建	87.0 m ²	0	×	自社診断•設計
専用住宅	木造	2階建	117.0m²	0	0	自社診断・設計
専用住宅	木造	2階建	107.0m²	0	0	自社診断・設計
専用住宅	木造	2階建	91.0m²	0	×	自社診断
専用住宅	木造	2階建	88.0 m²	0	×	自社診断・設計
専用住宅	木造	2階建	104.0 m²	0	0	自社診断·設計
専用住宅	木造	2階建	149.0 m²	0	0	自社診断・設計
専用住宅	木造	2階建	142.0m²	0	×	自社診断·設計
専用住宅	木造	2階建	85.0m๋	0	0	自社診断·設計
専用住宅	木造	2階建	171.0m²	0	0	自社診断·設計
専用住宅	木造	2階建	104.0 m²	0	0	自社診断∙設計
専用住宅	木造	2階建	199.0 m²	0	0	自社診断・設計
専用住宅	木造	2階建	161.0m²	0	×	自社診断
専用住宅	木造	2階建	131.0m ²	0	0	自社診断∙設計
専用住宅	木造	2階建	63.0 m²	0	×	自社診断
専用住宅	木造	2階建	81.0m²	0	×	自社診断
専用住宅	木造	2階建	103.0 m²	0	×	自社診断
専用住宅	木造	2階建	140.0 m²	0	0	自社診断・設計
専用住宅	木造	2階建	100.0 m²	0	0	自社診断・設計
L	ı		l .	·	·	