

見積依頼書 (省エネ・避難安全検証・CASBEE[®] 支援業務)

平成 年 月 日

株式会社 イズミシステム設計 技術計算センター 行

TEL 027-384-2212(建築) 027-370-0151(代表)
TEL 027-384-2213(住宅)

FAX 027-370-0154

■ 配置図・全階の平面図・立面図(A3縮小版)と併せてFAXください。

件名														
業務範囲 (複数選択可)	省エネ措置	必要となる 省エネ計算全て	建築	空調	機械 換気	照明	給湯	昇降機						
	CASBEE	・ 認証取得 (CASBEE 評価認証認定機関への申請サポート) ・ 環境配慮計画書 (CASBEE 自治体版、自己評価) 敷地面積 m ² 札幌市 新潟市 埼玉県 さいたま市 千葉市 柏市 東京都 神奈川県 横浜市 川崎市 静岡県 大阪府 大阪市 堺市 愛知県 名古屋市 兵庫県 神戸市 京都府 京都市 鳥取県 広島市 福岡市 北九州市 熊本県 ・ グリーン庁舎評価システム (GBES)												
工事種別	・ 新築		・ 増築		・ 改築 (改修は下記)									
	大規模修繕等 (改修)	・ 直接外気に接する屋根、壁、床の改修 (窓および断熱材改修を含む) ・ 設備部分改修							・ 設備全面改修	・ 設備の追加設置				
延べ面積	m ²	階数	地上	階、	地下	階								
作業用図面	・ A3縮小図													
期間 (作業日数)	(作業依頼日)				(成果品受取)									
	計算用図面・資料発送: 月 日 ~				納品希望日: 月 日									
省エネルギー計算	建築物用途 (省エネ法)	・ ホテル等							・ 病院等	・ 物販店等	・ 事務所等			
		・ 学校等							・ 飲食店等	・ 集会所等	・ 工場等	・ 住宅		
	空調方式	・ セントラル方式							・ パッケージ方式				氷蓄熱パッケージ 又は 灯油パッケージ の有無 → ・ なし	・ あり
	換気機器	0.2KW超の換気ファン電力合計 →							・ 5.5KW未満	・ 5.5KW以上				
給湯方式	返湯管 (循環配管) →							・ なし	・ あり (返湯管なし, 個別給湯は基準対象外)					
エネルギー利用効率化設備	省エネ率計算 (補正係数として各CEC値を低減) 任意計算のため追加料金となります →								・ 計算不要	・ 太陽光発電	・ コージェネ			

【会社名】

【住所】 〒

【担当者所属・氏名】

【TEL】

【FAX】

【E-Mail】

【特記事項】

名刺貼付欄

差し支えなければ名刺の貼付をお願い致します。
名刺貼付の場合は、連絡先のご記入は不要です。

省エネ計算・住宅性能評価・CASBEE・避難安全検証法

『CASBEE(R)』は、財団法人 建築環境・省エネルギー機構の登録商標です。当社は、使用許諾に基づき使用しています。