



News Letter | SUMMER 2014 | vol.01 |

地域とともに歩み、地域に貢献していく須山建設。

地元で培った信頼を基盤に、より豊かで快適な環境づくりと社会的・文化的に価値のある建造物の提供を通じて、地域社会の一層の発展に寄与していきたいと私達は考えています。

当社の実績をご紹介しますので、ぜひご覧ください。

パブリック技建 本社屋

事務所

新築

設計

施工

パブリック技建様は「省エネ対策+BCP対策」をコンセプトに鉄骨造2階建の新社屋を建設されました。自然界のエネルギーを生かした設計や省エネ設備を積極的に採用し、停電時や災害時にも最低限の業務稼働ができるシステムを導入して頂きました。



開放感のある大開口サッシを採用



LED照明+人感センサーを採用



採光間仕切を採用



屋光利用設備を採用



非常用切替設備を採用

計画概要

[発注者]パブリック技建株式会社様

[構造・規模]鉄骨造 2階建

[施工場所]浜松市西区伊左地町

[竣工]2014年1月

[設計・施工]須山建設株式会社

省エネ対策

LED照明

自然採光

高効率空調機

節水型衛生器具

BEMS

窓断熱

BCP対策

非常電源切替設備

ハイブリット空調

ガス発電機

雷害対策

営業担当から

須山建設株式会社 都市ブロック営業グループ

いまぎ たけふみ
今城 壮史



今の時代に注目されている「省エネ対策・BCP対策」を取り込んだ設計をご提案し採用して頂きました。平常時の省エネは勿論、非常時にも事業継続できる対策の取れた建物です。玄関の大開口サッシは来客を明るく出迎え、吹き抜けは開放的な空間を造りだします。また、2階の会議室は一度に80人以上が集まることができる大空間を設計しております。お施主様をはじめ近隣の方々のご理解をいただき、無事完成、お引渡しをさせて頂くことができました。

施設見学可能

事業所の省エネ改修に 補助金が交付される事をご存知ですか？



省エネ対策になる設備の改修

- 照明器具交換 (HF管、LED照明)
- 空調設備更新
- 高効率型給湯設備
- その他節電効果のある設備改修



省エネ効果を促す建物の改修

- 外壁断熱改修
- 断熱サッシ取付
- 庇やルーバー設置 等

※省エネ改修事業としての適用される工事内容は随時更新されています。

国土交通省の「建築物省エネ改修等推進事業」の適用を受け、設備改修費の1/3の補助金を受けられるように須山建設がお手伝いいたします。



適用事例：照明器具、空調設備、断熱サッシの改修を行いました。



当時の器具で
消費電力の
省エネ効果

省エネ
照明器具
50%

省エネ
空調設備
37%

設備の老朽化対策における改修でも適用が可能です。そろそろ更新時期を迎える設備があれば、一度ご相談下さい。適用できる補助金制度の有無も含め、検討いたします。

須山が地域に貢献できること

須山建設株式会社
都市ブロック営業グループ

グループリーダー
堀之内 亨

私たち都市ブロック営業グループは、須山建設グループ内で主に法人のお客様の建築物に関する相談窓口を努めております。省エネ対策や防災対策に世の中の関心が深まる中、お役に立てる情報を少しでも提供できればと考え、このたび NEWS LETTERを発行させていただくこととなりました。表面は弊社が丹精を込めて造り上げた作品のご紹介、裏面は省エネ対策や防災対策に関する旬な話題や実例を掲載してまいります。NEWS LETTERで須山建設グループをより身近に感じていただけるよう、スタッフ手作りでお届けいたします。今後とも何卒よろしくお願い致します。