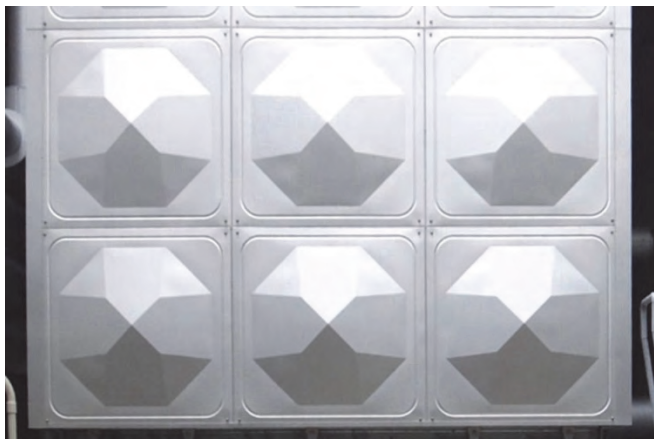


2017年3月号



建物名：ホテルオリオン モトブ リゾート&スパ (沖縄県)
 設計者：村松宏 (日建設計)
 解説：バックヤードで見掛けた貯湯槽の絶妙な陰翳。
 美は設備にも宿る。
 投稿者：野部達夫 (工学院大学)

2017年4月号



建物名：糸満市庁舎
 設計者：棚木学 (日本設計)
 解説：RCルーバーとPVパネルが建物を印象的に包み込む。
 投稿者：野部達夫 (工学院大学)

2017年5月号



建物名：大成札幌ビル
 設計者：高橋章夫、梶山隆史 (大成建設)
 解説：整然と並んだミラーが北国の陽光を追い掛ける。
 投稿者：野部達夫 (工学院大学)

2017年6月号



建物名：東京ガス平沼ビル
 設計者：丸山純、塩出和人 (松田平田設計)
 施工者：杉山聡 (大林組) 日比岡一 (新菱冷熱工業)
 解説：エッシャーの無限階段を想起させる配管群
 投稿者：野部達夫 (工学院大学)

2017年7月号



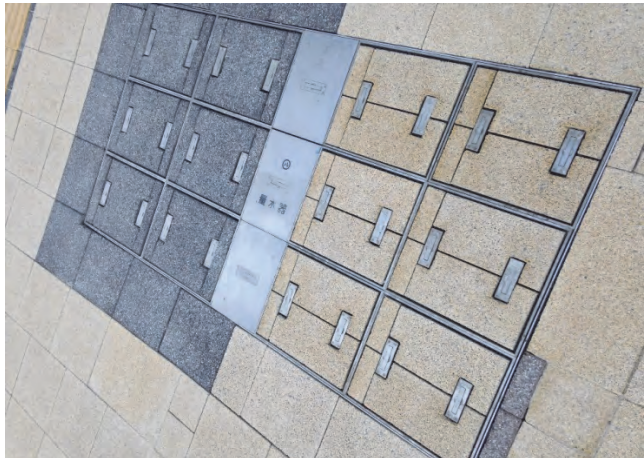
建物名：コープ共済プラザ
 設計者：村松宏 (日建設計)
 施工者：木下博史 (前川製作所)、萩原正人 (フジタ)、
 柚木光吉 (きんでん)
 解説：熱、光、緑、超高層のコラボレーション
 投稿者：村松宏 (日建設計)

2017年8月号



事業者：大阪エネルギーサービス他
 建物名：大阪エネルギーサービス第2プラント
 設計：三菱地所設計 高田 修、大林組 島 潔
 施工：大林組、高砂熱学工業
 解説：「美しい熱源機械室を作る」という決意のもと、
 配列や色使いにこだわり仕上げられた機械室
 投稿者：大林組 島 潔

2017年9月号



建物名：JPタワー NAGOYA
 設計者：佐々木真人、浅井万里成 (日本設計)
 施工者：井上健志 (竹中工務店) 宮本有二 (日比谷総合設備)
 解説：重荷重に耐え、検針員を献身的に支える小割量水器蓋
 投稿者：佐々木真人 (日本設計)

2017年10月号



建物名：ヤンマー本社ビル
 “YANMAR FLYING-Y BUILDING”
 設計者：日建設計 (水出喜太郎・杉原浩二)
 施工者：竹中工務店
 解説：紺碧の空にそびえる冷却塔のスタックダクト
 投稿者：野部達夫 (工学院大学)

2017年11月号



建物名：雲南市役所新庁舎 木質チップのサイロ
 設計者：竹部 友久 (日本設計)
 解説：私の故郷である雲南市の里山再生により生み出される
 木質チップ。珍しいサイロ室の様子を記録に一枚。
 投稿者：竹部 友久 (日本設計)

2018年1月号



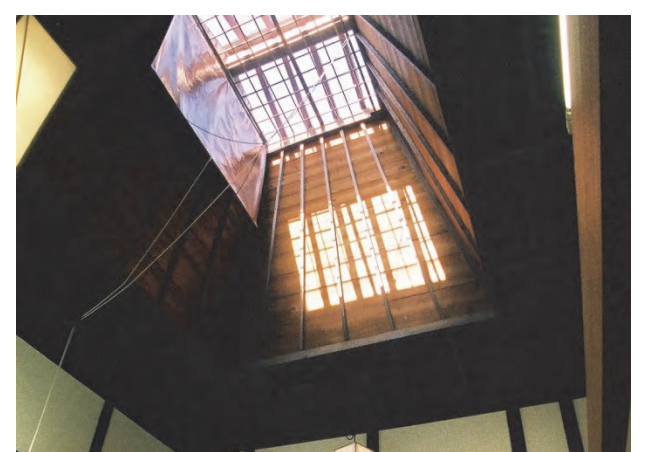
事業者：嘉麻太陽光発電(株)
 施設名：嘉麻第一太陽光発電所 (福岡県)
 設計：高司 健二 (関電工)
 施工：関電工
 解説：青空に浮かび上がる 22kV コンクリート柱装柱
 投稿者：中川 徳仁 (関電工)

2018年2月号



建物名：藤久ビル東5号館
 設計者：村松 宏 (日建設計)、小澤 諭 (日建設計)、
 千葉美幸 (日建設計)
 解説：エアフローファンの発停と自然換気を促す
 「環境調整スイッチ」
 投稿者：村松 宏 (日建設計)

2018年3月号



建物名：松浦軒本店 (岐阜県恵那市岩村町) 設計者：不明
 解説：長崎伝来のカステラが有名な創業寛政8年(1796年)の和菓子屋さん。お店は伝統的な町屋。店の奥には、天窓から光ダクトに導かれた明るい光が降り注ぐ。天窓は、ひもで開閉が可能な構造になっている。
 投稿者：坊垣和明 (東京都市大学名誉教授)
 出典：民家のしくみ (坊垣和明著、2008年、学芸出版社)

2018年4月号



施設名：上野フロンティアタワー
 事業者：(株)大丸松阪屋百貨店
 設計：(株)三菱地所設計
 施工：竹中工務店・関電工・ダイダン・高砂熱学工業・須賀工業
 解説：建・電・空の三社が一体となって取り組んだ屋上室外機ユニット
 投稿者：田澤佑太（関電工）

2018年5月号



建物名：カフェ・レストラン シブレット
 (埼玉県比企郡小川町)
 解説：ARROSER LES FLEURS (すてきなカフェレストランの庭先風景～お花の水やり散水栓)
 投稿者：山下開（日建設計）

2018年6月号



建物名：長崎県庁舎
 設計者：白土弘貴・佐藤孝輔・松村早千絵（日建設計）
 解説：引込回線毎に三原色で着色した特高変圧器(22kV SNW方式)
 後方接地端子盤の黄色は長崎カステラを模した
 投稿者：宮田忠正（長崎県）

2018年7月号



建物名：JR 東急目黒ビル
 設計者：(株)東急設計コンサルタント
 (株)ジェイアール東日本建築設計事務所
 施工者：東京ガス(株)
 解説：GHPのテナントごとの計量用ガスメーター(整然と並んだガスメーター群が美しい)
 投稿者：小内 實（ジェイアール東日本建築設計事務所）

2018年8月号



建築設備：水都の泉
 設計：大垣市役所 市街地整備課
 解説：水の豊富な地域大垣を象徴する自噴水と機械で制御した機械噴水とのデュエット。夜は、さらに光ファイバーも加えたアンサンブル。駅前公園として異彩を放つ。
 投稿者：丹羽敏仁

2018年9月号



建築名：秋田市庁舎
 設計：竹部友久（撮影者）・星野聡基（(株)日本設計）
 解説：雪国秋田の空気熱源ヒートポンプ。強そうでさみしそう（モアイ像？）まさかのグッドデザインに驚きました。
 投稿者：星野聡基

2018年10月号



建物名：竹中工務店東京本店社屋（屋上）
 設計：白鳥泰宏（株)竹中工務店 設計部（他数名）
 解説：東京の空に向かう屋上のソーラーパネル。彼方のスカイツリーがパネルを守る避雷針に同化する。
 投稿者：白鳥泰宏

2018年11月号



建築設備：送水口
 設計：不明
 解説：太陽に照らされ、凛と立つ送水口。鏡面仕上げの輝きと、堂々とした存在感に美しさを感じた。
 投稿者：緒形浩佑（大林組）

