



news release

北海道コカ・コーラボトリング株式会社

〒004-8588 札幌市清田区清田一条一丁目2番1号

[URL] <http://www.hokkaido.ccbc.co.jp/>

2017年1月20日

報道関係 各位

—環境に優しく、BCPの視点を取り入れた建屋— 札幌新事業所 竣工のお知らせ —2017年1月27日 竣工式開催—

北海道コカ・コーラボトリング株式会社(本社：札幌市清田区 代表取締役社長：佐々木康行)は、昨年10月26日付でニュースリリースしました、札幌新事業所の建築工事について、このほど滞りなく竣工の運びとなりました。

つきましては、下記の通り竣工式を執り行いますので、ご多忙の折とは存じますが取材を賜りたく、ご案内申し上げます。

【札幌新事業所竣工式】

- | | | | |
|--------|--------------------|-------|-------|
| 1. 名 称 | 札幌東事業所 | | |
| 2. 日 時 | 2017年1月27日(金) | | |
| | 8:50~ | 9:20 | 竣工修祓式 |
| | 9:20~ | 9:50 | 出陣式 |
| | 9:50~ | 10:20 | 建屋見学会 |
| 3. 場 所 | 札幌市東区東雁来13条4丁目1番1号 | | |

※ご取材賜ります場合は1月26日(木)までに、下記まで連絡いただけますようお願い申し上げます。
〈北海道コカ・コーラボトリング株式会社 広報・CSR推進部(担当：河西/藤井) TEL 011-888-2091〉

【札幌新事業所外観イメージ】



この札幌新事業所は、業務効率の向上を基本コンセプトに、既存の札幌市内3事業所(札幌中央、札幌北、札幌東)を集約し、新たな営業拠点としてワンフロア設計の事務所によるコミュニケーション向上と生産性の向上を目指します。

また、環境に配慮した省エネ設備の積極的な導入、及びBCPの視点を取り入れた設備を備えることにより、より地域に根差した事業所を目指すとともに、お客様をはじめとするステークホルダーの皆様への社会的責任を果たすための取組みを進めてまいります。

【札幌新事業所の概要】

所在地：札幌市東区東雁来13条4丁目1番1号
人員：約200名
面積：敷地面積 20,652㎡（6,247坪）
：建築面積 6,845㎡（2,070坪）
：延べ面積 8,693㎡（2,629坪） ※小数点以下は四捨五入
構造：鉄骨造2階建
建築主：北海道コカ・コーラボトリング株式会社
設計施工：西松建設株式会社
建設工期：2016年4月～12月

【主な省エネ設備】

- ① 太陽光発電システム導入
 - 定格出力10kwの太陽光パネルを屋上へ設置し、最大発電時、事業所内照明の1/3の消費電力をまかなうことが可能
- ② 風力発電システム導入
 - 定格出力5kwの風車を敷地南西へ設置、最大発電時、事業所内照明の1/6の消費電力をまかなうことが可能
- ③ ハイサイドライト
 - 車庫内荷降ろし場にハイサイドライトを設置し、日中の照明点灯の削減が可能
- ④ 車庫内COセンサー設置
 - 車庫内の換気のために設置している有圧換気扇をCOセンサーにて制御し、冬季間、必要以上の内気流出を防ぎ、暖房費削減が可能
- ⑤ 全館LED照明
 - 事務所及び倉庫、車庫含めてすべてLED照明採用

【主なBCP設備】

- ① 非常用発電機設置
 - 80kwの非常用発電機を屋上へ設置
- ② 屋上へキュービクルを配置
 - 災害時を考慮し、キュービクルを屋上へ設置
- ③ 防災倉庫設置
 - 防災品の保管

当社は、「北の大地とともに」をスローガンに、責任ある企業市民として、北海道の魅力をさらに高める活動を継続的に実行してまいります。これからも、次世代を担う子どもたちに、将来の地球の姿を考える場を提供することや、安全で安心な地域づくりを応援する取り組みを、地元企業として、事業活動を通して継続的に推進してまいります。

＜本件に関するお問い合わせ先＞
北海道コカ・コーラボトリング株式会社
広報・CSR推進部 担当：河西／藤井
TEL 011-888-2091