



NEWS RELEASE

2022年8月15日

各位

株式会社瀬戸内海放送

KSB 瀬戸内海放送新社屋が『日経ニューオフィス賞』を受賞

KSB 瀬戸内海放送（香川県高松市上之町 2 丁目 1-43 代表取締役社長 加藤宏一郎）新社屋が、日本経済新聞社/一般社団法人ニューオフィス推進協会主催の『第 35 回 日経ニューオフィス賞』において、『四国ニューオフィス推進賞』と『四国経済産業局長賞』に選ばれました。

『日経ニューオフィス賞』は、一般社団法人ニューオフィス推進協会と日本経済新聞社が共同で主催する、先進的なオフィスづくりを審査・表彰する賞です。企業経営の重要な資源として、新たな価値を生み出すフィールドとしてのオフィスの重要性が高まる中で、オフィスワーカーが快適でゆとりを感じ、創造性を高める場となっていること、情報通信技術（ICT）を活用した知的生産の場となっていること、地球環境への影響や地域社会への貢献など社会性が配慮されていること、FM(ファシリティマネジメント)手法を取り入れたオフィスづくりや維持管理のための体制整備、知識資産や情報の適切な管理運用などが選考ポイントとなっています。

KSB 瀬戸内海放送は、これからも愛され信頼される放送局として、このオフィスから創出される、テレビ、ラジオ、リアルイベント、デジタルメディアを通じて、役に立つ情報や地域のお話をお届けして参ります。



新社屋全景



庭から見た建物外観（夕景）





NEWS RELEASE

■ KSB 瀬戸内海放送新社屋ハイライト

新たな気づきと出会いを生む空間構成

間仕切りを極力を設けずオープンな空間で、庭の周囲に施設全体がつながる一体的なワークスペースを構築。活動内容に応じて利用者が自分の居場所を見つけやすい環境を形成。場の選択性を高めて活性化されるアクティビティは、エンカウンターやコミュニケーションを発生させ、社員同士やグループ会社間の新たなコラボレーションを生むことができます。



2層吹抜けでダイレクトに庭へと視線が抜けるエントランスホール



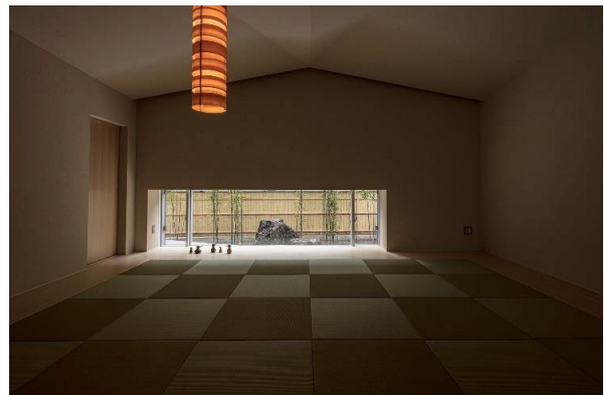
開放的なオフィススペースとワーキングエリア

ICTにより快適性を向上させたワークスペース

クラウドシステムへの設備投資によるペーパーレス化通信環境の充実によるフリーアドレス化やモバイルオフィス化を推進し、社員同士のコミュニケーション活性化や、柔軟な働き方を加速させ生産性を高めるワークスペースを創造しています。

地球環境と社員の健康に優しいオフィス

自然換気システムと空調計画、自然採光と照明計画をそれぞれ融合させ、年間を通じた空調と照明の負荷低減を実現。社員食堂やマインドfulnessルーム等、健康経営につながる設備も充実させています。



瞑想や気持ちの切り替えを Mindfulness room で行う

放送局としてのコーポレートサステナビリティ

災害時にも放送機能を維持できるよう、地震対策として免震構造を採用。水害に対しては、放送の中核機能を2階以上に配置。電力は本線・予備電源受電方式を採用。非常用発電機により停電時にも約1週間電力供給可能。断水対策としては、井水を活用した事業継続を図り、下水が流れない場合に備え、非常用の排水槽も設置しています。





NEWS RELEASE

■ KSB 瀬戸内海放送新社屋の概要

所在地	高松市上之町 2 丁目 1-43
交通	ことでん琴平線「栗林公園」駅 徒歩 14 分 ことでん琴平線「三条」駅 徒歩 5 分 ことでんバス塩江線「上之町」バス停前 JR「高松」駅 タクシー8 分 (3.7km) 高松空港 タクシー20 分 (13.4km)
入居会社	(株)瀬戸内海放送 (株)エフエム香川 (株)KSB マーケティング・セールス (株)キャスト KSB パートナーズ
従事者数	約 180 名 (業務委託等含む)
機能	テレビスタジオ、ラジオスタジオ、デジタルスタジオ、 主調整室、副調整室、オフィス、会議スペース、社員食堂、 素足エリア、コワーキングカフェスペース、コワーキングスペース、 ライブラリー、マインドフルネスルーム、エントランスホール、 業務スペース等
竣工	2020 年 8 月
運用開始	2021 年 1 月
設計監理・設計監修	株式会社 NTT ファシリティーズ ogawaa design studio
施工	株式会社大林組
構造・階数	(北棟) 鉄骨造 免震構造 地上 4 階 (南棟) 鉄骨造 地上 2 階
鉄塔	地上 78.9m (鉄塔高 59.4m)
敷地面積	6,728.10 m ² (駐車場敷地含む)
延床面積	6,598.87 m ² (駐車場敷地含む)

- 当リリースに関するお問い合わせ
株式会社瀬戸内海放送 経営管理ユニット
087-864-5555

