技術

建築

(省

パエ

ッネ

シルブギ

 $\smile$  |

技

術

設

備

省

ノクテエネル

技

術

ィブ

設備

外皮

断熱

空調

換気

外壁

屋根

窓

遮蔽

遮熱

機器

(熱源)

システム

機器

システム

自然利用その他

庇

## ZEBリーディング・オーナー 導入実績 ②



オーナー名 株式会社琉球銀行 2024

建築物の名称 琉球銀行 具志川支店



仕様

ウレタンフォーム断熱材

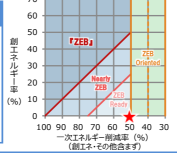
ルームエアコン(い)

## 建築物のコンセプト

省エネ設備として高効率エアコンを導入し、建物全体でのエネルギー消費量を削減。 開放的なロビー空間で利用者に長時間くつろげる場を提供し、ロビー越しにまちの風景を視線へ取り込み、 快適なオフィス環境を作り出しました。

**ZEB Ready** 

ZEBランク

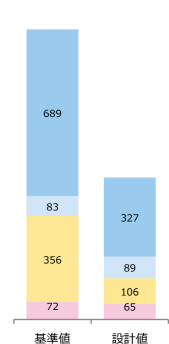


				エネルギー削減率(%) 削エネ・その他含まず)
技術	設備		仕札	蒙
(アクティブ)設備省エネルギー技術	照明	機器	LED照明器具	
		システム		
	給湯	機器		
		システム		
	昇降機(ロープ式)		-	
	変圧器			
	コージェネ	機器	-	

ティブ ) 不ルギー技術			
	給湯	機器	
		システム	
	昇降機(ロープ式)		-
	変圧器		
効 率 化	コージェネ	機器	-
		システム	-
	再エネ	機器	-
		システム	-
	蓄電池	機器	-
その他 技術		機器	-
		システム	-
BEMS		システム	-

建築物概要					
都道府県	地域区分	·	新/既	建物用途	
沖縄県	8	既有	存建築物事務		务所等
延べ面積 階数(:		塔屋を除	<)	主な構造	竣工年
1,242 m	2 地下 -	地」	_ 2階	RC造	2017年
省エネルギー認証取得					
✓ BELS	ZEB Ready		CASBEE		
LEED		ISO50001			
その他					
一次エネルギー削減率(その他含まず)					
創エネ含まず	51 9	51 %		創工ネ含む 51	

省エネルギー性能					
一次エネルギー消費量(MJ/年m <sup>2</sup> ) BPI/BEI					
	基準値	設計値	2: 1, 221		
PAL*	570	446	0.79		
空調	688.65	326.03	0.48		
換気	82.35	88.11	1.07		
照明	355.11	105.42	0.30		
給湯	71.34	64.84	0.91		
昇降機	0.00	0.00	-		
CGS	0.00	0.00	-		
PV	0.00	0.00	-		
その他	66.16	66.16	-		
合計	1,264	651	0.52		
創エネ含まず 合計	1,264	651	0.52		



ZEB実現に資するシステムのみ記載しています。