## 「オフィスビルに対するステークホルダーの意識調査2025」 調査票

## くご注意>

- ・Webアンケート回答画面とは各設問の回答画面表示の仕方が異なる場合がございます。
- ・実際のWebアンケート回答画面では、各設問の回答内容によっては、以降の選択肢が一部非表示(設問間の回答内容に整合性が とれない回答を制限するため)となる場合がありますので、予めご承知おきください。
- ・紙媒体でご回答の場合には、各設問で該当する回答項目の左3コに / をお願いします。 また、数値回答や自由回答の場合には、所定の箇所に記入をお願いします。

## くご参考:本調査の設問一覧(概要)>

※ 実際の設問は次頁以降に掲載しております。

く 美除の設備	引は次負以降に掲載しております。		
企	業の事業内容に関する設問(全2問(最低1問))		
Q1	開発・取得・保有の物件規模		
Q2	開発・取得・保有の地域	(※) 該当者のみ回答	
力	フィスニーズに関する設問(全4問(最低4問))		
Q3	テナントが入居ビル及び周辺環境に求める条件		
Q4	テナントが着目する環境・ウェルビーイング項目		
Q5	デベロッパーが着目する環境・ウェルビーイング項目		
Q6	テナントがビルに望む設備・サービス		
- 環	環境配慮/ウェルビーイングに関する設問(全10問(最低8問)	)	
Q7	環境配慮に着目する理由		
Q8	環境配慮対応ビルに対する賃料負担期待度		
Q9	賃料負担してもよいと思う環境配慮対応	(※) 該当者のみ回答	
Q10	ウェルビーイング対応ビルに対する賃料負担期待度		
Q11	ビルに望むウェルビーイング関連の施設・空間	(※) 該当者のみ回答	
Q12	ESG/SDGs関連のオフィス情報開示の要求先		
Q13	環境配慮対応オフィスビルの現在の収益性		
Q14	ウェルビーイング対応オフィスビルの現在の収益性		
Q15	環境配慮対応オフィスビルの将来の収益性		
Q16	ウェルビーイング対応オフィスビルの将来の収益性		
	で修に関する設問(全7問(最低7問))		
Q17	保有築古ビル改修の重要度		
Q18	保有築古ビルの今後の方針		
Q19	建替を選択する主な理由		
Q20	改修を選択する主な理由		
Q21	築古ビルに対する対応(地域別)		
Q22	改修工事にメリットを感じる点		
Q23	改修する際の工事項目		
	材に関する設問(全4問(最低2問))		
Q24	木材活用ビルに期待する効果		
Q25	テナントの関心を得られやすい木材活用効果	(※)該当者のみ回答	
Q26	金融機関・投資家の関心を得られやすい木材活用効果	(※)該当者のみ回答	
Q27	テナントの木材活用ビルに対する懸念事項		
	Xに関する設問(全1問(最低1問))		
Q28	テナントが関心を示すスマートビルの項目		
	全業の属性に関する設問(全1問(最低1問))		
Q29	企業名・部署名・メールアドレス等		

責社ではオノイスとルの開発・取得・保有のいすれかを行っていますか。行っている場合、物件規模として該当するものをすべて選択してくたさい。(復数回答) 該当する番号に∨をお願いします。	
1 小規模(延床面積1,000坪未満) 2 中規模(延床面積1,000坪以上~5,000坪未満) 3 大規模(延床面積5,000坪以上) 4 オフィスビルの開発・取得・保有のいずれも行っていない・・・・ 4を選択する場合は複数回答不可	
【Q1で1~3】と回答した方にお伺いします。	
貴社では以下のどの地域でオフィスビルの開発・取得・保有(いずれか)を行っていますか。該当する地域をすべて選択してください。(複数回答)	
該当する番号にくをお願いします。 	
1 東京都特別区内(千代田区、中央区、港区、新宿区、渋谷区)       7 京都市内         2 東京都特別区内(上記以外の18区)       8 神戸市内         3 大阪市内       9 広島市内         4 名古屋市内       10 福岡市内         5 札幌市内       11 その他(自由回答)         6 仙台市内       10 福岡市内	
11 その他(自由回答)	
テナント企業がオフィスビルの選択時にビル及び周辺環境に求める条件として、各項目がどの程度重要視されているとお考えですか。項目ごとにお答えください。	
(項目ごとに単回答)	

## 重要度は

- ・必ず求められると思われる項目を「①必須」とお答えください。
- ・必須を選択しなかった項目のうち、その重要度を「②重要度は高い」、「③重要度は中間程度」、「④重要度は低い」の3つの段階で評価してください。
- ・条件として求められないと思われる項目は「⑤求められない」とお答えください。

該当する番号にくをお願いします。

NO.	1	2	3	4	(5)
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					

- 【①必須、②重要度は高い、③重要度は中間程度、④重要度は低い、⑤求められない】
  - 1 賃料
  - 2 最寄り駅までの距離
  - 3 中心市街地に所在
  - 4 主要顧客・主要取引先との距離
  - 5 鉄道・路線バスに係る交通利便性(アクセス性、複数路線が利用できる等)
  - 6 近距離移動の利便性(シェアサイクル、マイクロモビリティ等)
  - 7 築年数
  - 8 1フロアの面積
  - 9 災害リスクに対する性能と対応の充実度
- 10 セキュリティ性能
- 11 エネルギー性能の向上等、環境配慮の充実度
- 12 周辺利便性
- 13 回遊性(歩きたくなる周辺環境)
- 14 ウェルビーイングの実現に係る対応(※)の充実度
- 15 自然資本・生物多様性(生態系保護や緑化等)に関する情報開示の充実度
- 16 人権配慮(資源調達時のフェアトレード等)に関する情報開示の充実度

<sup>※</sup> テナント企業が共用可能な会議室、コミュニケーション促進施設、健康増進施設、託児所、多言語対応、LGBTQ対応を図ること等

<ul> <li>複数回答)</li> <li>当する番号にくをお願いします。</li> <li>1 省エネルギー性能(エネルギー消費量やCO2排出量が削減)が高い設備・機能を備えている</li> <li>2 再生可能エネルギー由来の電力(再エネのビル内の自家発電や外部調達等による)が活用可能</li> <li>3 BELSやZEBを取得している</li> <li>4 DBJグリーンビルディング認証を取得している</li> <li>5 CASBEEを取得している</li> <li>6 LEEDを取得している</li> <li>7 多様な人材が働きやすいオフィス環境整備(ダイバーシティ対応等)</li> <li>8 魅力的なオフィス環境の整備(利便性向上(周辺環境等)、快適性向上(福利厚生施設の充実等))</li> <li>9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシュスペースの充実等)</li> <li>10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している</li> <li>11 WELL認証を取得している</li> </ul>	
1 省エネルギー性能(エネルギー消費量やCO2排出量が削減)が高い設備・機能を備えている 2 再生可能エネルギー由来の電力(再エネのビル内の自家発電や外部調達等による)が活用可能 3 BELSやZEBを取得している 4 DBJグリーンビルディング認証を取得している 5 CASBEEを取得している 6 LEEDを取得している 7 多様な人材が働きやすいオフィス環境整備(ダイバーシティ対応等) 8 魅力的なオフィス環境の整備(利便性向上(周辺環境等)、快適性向上(福利厚生施設の充実等)) 9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシュスペースの充実等) 10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している	
2 再生可能エネルギー由来の電力(再エネのビル内の自家発電や外部調達等による)が活用可能 3 BELSやZEBを取得している 4 DBJグリーンビルディング認証を取得している 5 CASBEEを取得している 6 LEEDを取得している 7 多様な人材が働きやすいオフィス環境整備(ダイバーシティ対応等) 8 魅力的なオフィス環境の整備(利便性向上(周辺環境等)、快適性向上(福利厚生施設の充実等)) 9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシュスペースの充実等) 10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している	
2 再生可能エネルギー由来の電力(再エネのビル内の自家発電や外部調達等による)が活用可能 3 BELSやZEBを取得している 4 DBJグリーンビルディング認証を取得している 5 CASBEEを取得している 6 LEEDを取得している 7 多様な人材が働きやすいオフィス環境整備(ダイバーシティ対応等) 8 魅力的なオフィス環境の整備(利便性向上(周辺環境等)、快適性向上(福利厚生施設の充実等)) 9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシュスペースの充実等) 10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している	
3 BELSやZEBを取得している 4 DBJグリーンビルディング認証を取得している 5 CASBEEを取得している 6 LEEDを取得している 7 多様な人材が働きやすいオフィス環境整備(ダイバーシティ対応等) 8 魅力的なオフィス環境の整備(利便性向上(周辺環境等)、快適性向上(福利厚生施設の充実等)) 9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシュスペースの充実等) 10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している	
4 DBJグリーンビルディング認証を取得している 5 CASBEEを取得している 6 LEEDを取得している 7 多様な人材が働きやすいオフィス環境整備(ダイバーシティ対応等) 8 魅力的なオフィス環境の整備(利便性向上(周辺環境等)、快適性向上(福利厚生施設の充実等)) 9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシュスペースの充実等) 10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している	
5 CASBEEを取得している 6 LEEDを取得している 7 多様な人材が働きやすいオフィス環境整備(ダイバーシティ対応等) 8 魅力的なオフィス環境の整備(利便性向上(周辺環境等)、快適性向上(福利厚生施設の充実等)) 9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシュスペースの充実等) 10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している	
6 LEEDを取得している 7 多様な人材が働きやすいオフィス環境整備(ダイバーシティ対応等) 8 魅力的なオフィス環境の整備(利便性向上(周辺環境等)、快適性向上(福利厚生施設の充実等)) 9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシュスペースの充実等) 10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している	
7 多様な人材が働きやすいオフィス環境整備(ダイバーシティ対応等) 8 魅力的なオフィス環境の整備(利便性向上(周辺環境等)、快適性向上(福利厚生施設の充実等)) 9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシュスペースの充実等) 10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している	
7 多様な人材が働きやすいオフィス環境整備(ダイバーシティ対応等) 8 魅力的なオフィス環境の整備(利便性向上(周辺環境等)、快適性向上(福利厚生施設の充実等)) 9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシュスペースの充実等) 10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している	
8 魅力的なオフィス環境の整備(利便性向上(周辺環境等)、快適性向上(福利厚生施設の充実等)) 9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシュスペースの充実等) 10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している	
9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシュスペースの充実等) 10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している	
10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している	
11 WELL認証を取得している	
12 再生資源の利用促進や、廃棄物の発生抑制を推進している	
13 ビルに木材(CLT等)を使用している	
14 屋上・壁面緑化を施している	
 15 サプライチェーン全体での生物多様性への対応(ビル建設時の生態系保護への配慮、ビルや周辺における緑化等)	
16 サプライチェーン全体での人権配慮への対応(ビル建設時の資源調達におけるフェアトレード等)	
17 具体的な項目は無いが、ESG・SDG s に配慮した性能の高いビルに着目している	
18 その他 (自由回答)	
18 もの他(自由自由) 19 特に着目しているものはない ・・・ <b>19を選択する場合は複数回答不可</b>	
18 その他(自由回答)	
iする番号に✓をお願いします。 	
「するものをすべて選択してください。(複数回答) 「する番号に∨をお願いします。  1 省エネルギー性能(エネルギー消費量やCO2排出量が削減)が高い設備・機能を備えている 2 再生可能エネルギー由来の電力(再エネのビル内の自家発電や外部調達等による)が活用可能 3 BELSやZEBを取得している 4 DBJグリーンビルディング認証を取得している 5 CASBEEを取得している 6 LEEDを取得している 7 多様な人材が働きやすいオフィス環境整備(ダイバーシティ対応等) 8 魅力的なオフィス環境の整備(利便性向上(周辺環境等)、快適性向上(福利厚生施設の充実等)) 9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシュスペースの充実等) 10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している 11 WELL認証を取得している 12 再生資源の利用促進や、廃棄物の発生抑制を推進している 13 ビルに木材(CLT等)を使用している	
1 省エネルギー性能(エネルギー消費量やCO2排出量が削減)が高い設備・機能を備えている 2 再生可能エネルギー由来の電力(再エネのビル内の自家発電や外部調達等による)が活用可能 3 BELSやZEBを取得している 4 DBJグリーンビルディング認証を取得している 5 CASBEEを取得している 6 LEEDを取得している 7 多様な人材が働きやすいオフィス環境整備(ダイバーシティ対応等) 8 魅力的なオフィス環境の整備(利便性向上(周辺環境等)、快適性向上(福利厚生施設の充実等)) 9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシュスペースの充実等) 10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している 11 WELL認証を取得している 12 再生資源の利用促進や、廃棄物の発生抑制を推進している	
1 省エネルギー性能(エネルギー消費量やCO2排出量が削減)が高い設備・機能を備えている 2 再生可能エネルギー由来の電力(再エネのビル内の自家発電や外部調達等による)が活用可能 3 BELSやZEBを取得している 4 DBJグリーンビルディング認証を取得している 5 CASBEEを取得している 6 LEEDを取得している 7 多様な人材が働きやすいオフィス環境整備(ダイバーシティ対応等) 8 魅力的なオフィス環境の整備(利便性向上(周辺環境等)、快適性向上(福利厚生施設の充実等)) 9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシュスペースの充実等) 10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している 11 WELL認証を取得している 12 再生資源の利用促進や、廃棄物の発生抑制を推進している 13 ビルに木材(CLT等)を使用している	
1 省エネルギー性能(エネルギー消費量やCO2排出量が削減)が高い設備・機能を備えている 2 再生可能エネルギー由来の電力(再エネのビル内の自家発電や外部調達等による)が活用可能 3 BELSやZEBを取得している 4 DBJグリーンビルディング認証を取得している 5 CASBEEを取得している 6 LEEDを取得している 7 多様な人材が働きやすいオフィス環境整備(ダイバーシティ対応等) 8 魅力的なオフィス環境の整備(利便性向上(周辺環境等)、快適性向上(福利厚生施設の充実等)) 9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシュスペースの充実等) 10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している 11 WELL認証を取得している 12 再生資源の利用促進や、廃棄物の発生抑制を推進している 13 ビルに木材(CLT等)を使用している 14 屋上・壁面緑化を施している	
1 省エネルギー性能(エネルギー消費量やCO2排出量が削減)が高い設備・機能を備えている 2 再生可能エネルギー由来の電力(再エネのビル内の自家発電や外部調達等による)が活用可能 3 BELSやZEBを取得している 4 DBJグリーンビルディング認証を取得している 5 CASBEEを取得している 6 LEEDを取得している 7 多様な人材が働きやすいオフィス環境整備(ダイバーシティ対応等) 8 魅力的なオフィス環境の整備(月便性向上(周辺環境等)、快適性向上(福利厚生施設の充実等)) 9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシェスペースの充実等) 10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している 11 WELL認証を取得している 12 再生資源の利用促進や、廃棄物の発生抑制を推進している 13 ビルに木材(CLT等)を使用している 14 屋上・壁面緑化を施している 15 サプライチェーン全体での生物多様性への対応(ビル建設時の生態系保護への配慮、ビルや周辺における緑化等) 16 サプライチェーン全体での人権配慮への対応(ビル建設時の資源調達におけるフェアトレード等)	
1 省エネルギー性能(エネルギー消費量やCO2排出量が削減)が高い設備・機能を備えている 2 再生可能エネルギー由来の電力(再エネのビル内の自家発電や外部調達等による)が活用可能 3 BELSやZEBを取得している 4 DBJグリーンビルディング認証を取得している 5 CASBEEを取得している 6 LEEDを取得している 7 多様な人材が働きやすいオフィス環境整備(ダイバーシティ対応等) 8 魅力的なオフィス環境の整備(利便性向上(周辺環境等)、快適性向上(福利厚生施設の充実等)) 9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシュスペースの充実等) 10 CASBEEウェルネスオフィス環境配認証を取得している 11 WELL認証を取得している 12 再生資源の利用促進や、廃棄物の発生抑制を推進している 13 ビルに木材(CLT等)を使用している 14 屋上・壁面緑化を施している 15 サプライチェーン全体での生物多様性への対応(ビル建設時の生態系保護への配慮、ビルや周辺における緑化等) 16 サプライチェーン全体での人権配慮への対応(ビル建設時の資源調達におけるフェアトレード等) 17 具体的な項目は無いが、ESG・SDG s に配慮した性能の高いビルに着目している	
1 省エネルギー性能(エネルギー消費量やCO2排出量が削減)が高い設備・機能を備えている 2 再生可能エネルギー由来の電力(再エネのビル内の自家発電や外部調達等による)が活用可能 3 BELSやZEBを取得している 4 DBJグリーンビルディング認証を取得している 5 CASBEEを取得している 6 LEEDを取得している 7 多様な人材が働きやすいオフィス環境整備(ダイバーシティ対応等) 8 魅力的なオフィス環境の整備(月便性向上(周辺環境等)、快適性向上(福利厚生施設の充実等)) 9 生産性向上に資するオフィス環境の整備(コミュニケーション空間・リフレッシェスペースの充実等) 10 CASBEEウェルネスオフィス評価認証を取得している 11 WELL認証を取得している 12 再生資源の利用促進や、廃棄物の発生抑制を推進している 13 ビルに木材(CLT等)を使用している 14 屋上・壁面緑化を施している 15 サブライチェーン全体での生物多様性への対応(ビル建設時の生態系保護への配慮、ビルや周辺における緑化等) 16 サブライチェーン全体での人権配慮への対応(ビル建設時の資源調達におけるフェアトレード等)	

を 当する番		
<del></del>	1. 廿田仝祥宗(南右郊の仝祥宗を除八	
	1 共用会議室(専有部の会議室を除く)	
	2 コミュニケーション促進機能を持つ施設・空間	
	3 個室ブース	
	4 シェアオフィス	
	5 リフレッシュスペース	
	6 社員食堂	
	7 カフェスペース・バーカウンター	
	8 医療施設(医療・保健相談が可能な施設)	
	9 健康増進施設(ジム、ヨガ等が実施できるスタジオ等)	
	10 シャワーブース	
	11 緑のあるくつろげる空間(壁面緑化、植栽又は木材利用等)	
	12 コンビニ、飲食店等	
	13 喫煙室	
	14 屋上スペース	
	16 託児所	
	17 パウダールーム	
	18 多言語対応・ジェンダーレス対応設備(トイレ等)	
	19 宗教施設(祈禱室等)	
	19 示教施設(祈禱至等) 20 その他(自由回答)	
	21 該当するものはない ・・・ <b>21を選択する場合は複数回答不可</b>	
20 :	その他(自由回答)	
	COLUMNIA)	
	いない場合は「環境配慮に着目していない」を選択してください。 号に∨をお願いします。	
当する番 		
当する番 	日にくをお願いします。  1 環境配慮対応を推進することを会社方針として公表しているため  2 環境配慮対応に係る達成目標を公表しているため  3 環境配慮対応を図ったオフィスは、長期的に賃料上昇期待がもてるため  4 環境配慮対応を図ったオフィスでなければ、長期的には市場から選ばれないリスクがあるため(需要減退懸念)  5 テナントからの要望  6 レンダー・投資家等から環境配慮対応を求められているため  7 グリーンファイナンス(グリーンボンド、グリーンリース等)を活用して事業資金を募るため  8 その他(自由回答)  9 環境配慮に着目していない・・・・  9を選択する場合は複数回答不可	
当する番 	日にくをお願いします。  1 環境配慮対応を推進することを会社方針として公表しているため 2 環境配慮対応に係る達成目標を公表しているため 3 環境配慮対応を図ったオフィスは、長期的に賃料上昇期待がもてるため 4 環境配慮対応を図ったオフィスでなければ、長期的には市場から選ばれないリスクがあるため(需要減退懸念) 5 テナントからの要望 6 レンダー・投資家等から環境配慮対応を求められているため 7 グリーンファイナンス (グリーンボンド、グリーンリース等)を活用して事業資金を募るため 8 その他 (自由回答) 9 環境配慮に着目していない・・・ 9を選択する場合は複数回答不可  その他 (自由回答)  対応を図ったビルと、対応していないがそれ以外は同じスペックのビルを比較したとき、テナントの賃料負担額の差はどの程度まで期待できますか。のを一つ選択してください。(単回答) 号にくをお願いします。 1 対応を行った分の賃料上昇は期待できない ⇒ Q10△	
当する番 	日にくをお願いします。  1 環境配慮対応を推進することを会社方針として公表しているため  2 環境配慮対応に係る達成目標を公表しているため  3 環境配慮対応を図ったオフィスに、長期的に賃料上昇期待がもてるため  4 環境配慮対応を図ったオフィスでなければ、長期的には市場から選ばれないリスクがあるため(需要減退懸念)  5 テナントからの要望  6 レンダー・投資家等から環境配慮対応を求められているため  7 グリーンファイナンス (グリーンボンド、グリーンリース等)を活用して事業資金を募るため  8 その他(自由回答)  9 環境配慮に着目していない・・・・ 9を選択する場合は複数回答不可  その他(自由回答)  お応を図ったビルと、対応していないがそれ以外は同じスペックのビルを比較したとき、テナントの賃料負担額の差はどの程度まで期待できますか。のを一つ選択してください。(単回答)  日 対応を行った分の賃料上昇は期待できない ⇒ Q10へ  2 1~1,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる	
当する番	日にくをお願いします。  1 環境配慮対応を推進することを会社方針として公表しているため  2 環境配慮対応に係る達成目標を公表しているため  3 環境配慮対応を図ったオフィスは、長期的に賃料上昇期待がもてるため  4 環境配慮対応を図ったオフィスでなければ、長期的には市場から選ばれないリスクがあるため(需要減退懸念)  5 テナントからの要望  6 レンダー・投資家等から環境配慮対応を求められているため  7 グリーンファイナンス(グリーンボンド、グリーンリース等)を活用して事業資金を募るため  8 その他(自由回答)  9 環境配慮に着目していない・・・ 9を選択する場合は複数回答不可  その他(自由回答)  お応を図ったビルと、対応していないがそれ以外は同じスペックのビルを比較したとき、テナントの賃料負担額の差はどの程度まで期待できますか。のを一つ選択してください。(単回答)  号にくをお願いします。  1 対応を行った分の賃料上昇は期待できない ⇒ Q10へ  2 1~1,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる  3 1,001~3,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる  3 1,001~3,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる	
当する番 場可る番 場可るも	日にくをお願いします。  1 環境配慮対応を推進することを会社方針として公表しているため  2 環境配慮対応に係る達成目標を公表しているため  3 環境配慮対応を図ったオフィスは、長期的に賃料上昇期待がもてるため  4 環境配慮対応を図ったオフィスでなければ、長期的には市場から選ばれないリスクがあるため(需要減退懸念)  5 テナントからの要望  6 レンダー・投資家等から環境配慮対応を求められているため  7 グリーンアイナンス(グリーンボンド、グリーンリース等)を活用して事業資金を募るため  8 その他(自由回答)  ② 環境配慮に着目していない・・・ 9を選択する場合は複数回答不可  その他(自由回答)  本応を図ったビルと、対応していないがそれ以外は同じスペックのビルを比較したとき、テナントの賃料負担額の差はどの程度まで期待できますか。のを一つ選択してください。(単回答)  号にくをお願いします。  1 対応を行った分の賃料上昇は期待できない ⇒ Q10へ  2 1~1,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる  3 1,001~3,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる  4 3,001~3,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる  4 3,001~5,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる  4 3,001~5,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる	
当する番 	1 環境配慮対応を推進することを会社方針として公表しているため   2 環境配慮対応を推進することを会社方針として公表しているため   3 環境配慮対応を図ったオフィスは、長期的に賃料上昇期待がもてるため   4 環境配慮対応を図ったオフィスでなければ、長期的には市場から選ばれないリスクがあるため (需要減退懸念)   5 テナントからの要望   6 レンダー・投資家等から環境配慮対応を求められているため   7 グリーンファイナンス (グリーンボンド、グリーンリース等)を活用して事業資金を募るため   8 その他 (自由回答)   9 環境配慮に着目していない ・・・ 9を選択する場合は複数回答不可   2 での他 (自由回答)   2 での他 (自由回答)   3 対応を図ったビルと、対応していないがそれ以外は同じスペックのビルを比較したとき、テナントの賃料負担額の差はどの程度まで期待できますか。 のを一つ選択してください。 (単回答)   号にくるお願いします。   対応を行った分の賃料上昇は期待できない ⇒ Q10へ   2 1~1,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる   3,001~3,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる   4 3,001~3,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる   5 全てのコスト (賃料、電気料金等のオフィス使用に関するコスト) を織り込んだ賃料上昇を期待できる   5 全でのコスト (賃料、電気料金等のオフィス使用に関するコスト) を織り込んだ賃料上昇を期待できる	
当する番 場 電 場 は 記するも	「環境配慮対応を推進することを会社方針として公表しているため 2 環境配慮対応に係る達成目標を公表しているため 3 環境配慮対応を図のたオフィスは、長期的に賃料上昇期待がもてるため 4 環境配慮対応を図のたオフィスでなければ、長期的には市場から選ばれないリスクがあるため (需要減退懸念) 5 テナントからの要望 6 レンダー・投資家等から環境配慮対応を求められているため 7 グリーンファイナンス (グリーンボンド、グリーンリース等) を活用して事業資金を募るため 8 その他 (自由回答) 9 環境配慮に着目していない・・・ 9を選択する場合は複数回答不可    日本の他 (自由回答)   日本の他 (自由の性 (自	
当する番   8 <sup>2</sup>   8 <sup>3</sup>	1 環境配慮対応を推進することを会社方針として公表しているため   2 環境配慮対応を推進することを会社方針として公表しているため   3 環境配慮対応を図ったオフィスは、長期的に賃料上昇期待がもてるため   4 環境配慮対応を図ったオフィスでなければ、長期的には市場から選ばれないリスクがあるため (需要減退懸念)   5 テナントからの要望   6 レンダー・投資家等から環境配慮対応を求められているため   7 グリーンファイナンス (グリーンボンド、グリーンリース等)を活用して事業資金を募るため   8 その他 (自由回答)   9 環境配慮に着目していない ・・・ 9を選択する場合は複数回答不可   2 での他 (自由回答)   2 での他 (自由回答)   3 対応を図ったビルと、対応していないがそれ以外は同じスペックのビルを比較したとき、テナントの賃料負担額の差はどの程度まで期待できますか。 のを一つ選択してください。 (単回答)   号にくるお願いします。   対応を行った分の賃料上昇は期待できない ⇒ Q10へ   2 1~1,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる   3,001~3,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる   4 3,001~3,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる   5 全てのコスト (賃料、電気料金等のオフィス使用に関するコスト) を織り込んだ賃料上昇を期待できる   5 全でのコスト (賃料、電気料金等のオフィス使用に関するコスト) を織り込んだ賃料上昇を期待できる	
当する番 境当する番 「記する番 「記する番	「環境配慮対応を推進することを会社方針として公表しているため 2 環境配慮対応に係る達成目標を公表しているため 3 環境配慮対応を図のたオフィスは、長期的に賃料上昇期待がもてるため 4 環境配慮対応を図のたオフィスでなければ、長期的には市場から選ばれないリスクがあるため (需要減退懸念) 5 テナントからの要望 6 レンダー・投資家等から環境配慮対応を求められているため 7 グリーンファイナンス (グリーンボンド、グリーンリース等) を活用して事業資金を募るため 8 その他 (自由回答) 9 環境配慮に着目していない・・・ 9を選択する場合は複数回答不可    日本の他 (自由回答)   日本の他 (自由の性 (自	
当する番 境当する番 境当する番	1 環境配慮対応を推進することを会社方針として公表しているため   2 環境配慮対応を保る達成目標を公表しているため   3 環境配慮対応を図ったオフィスは、長期的に賃料上昇期待がもてるため   4 環境配慮対応を図ったオフィスでなければ、長期的に賃料上昇期待がもてるため   4 環境配慮対応を図ったオフィスでなければ、長期的には市場から選ばれないリスクがあるため (需要減退懸念)   5 テナントからの要望   6 レンダー・投資家等から環境配慮対応を求められているため   7 グリーンファイナンス (グリーンボンド、グリーンリース等) を活用して事業資金を募るため   8 その他 (自由回答)   9 環境配慮に着目していない・・・ 9を選択する場合は複数回答不可   2 での他 (自由回答)   2 での他 (自由回答)   3 が応を図ったビルと、対応していないがそれ以外は同じスペックのビルを比較したとき、テナントの賃料負担額の差はどの程度まで期待できますか。のを一つ選択してください。 (単回答)   号に∨をお願いします。   1 対応を行った分の賃料上昇は期待できない ⇒ Q10へ   2 1 ~1,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる   3 1,001~3,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる   4 3,001~5,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる   5 全てのコスト (賃料、電気料金等のオフィス使用に関するコスト) を織り込んだ賃料上昇を期待できる   6 その他 (自由回答) ⇒ Q10へ   7 わからない ⇒ Q10へ	

•	8で2~5を回答】した方にお伺いします。	
	料負担を期待できると回答した、環境配慮対応に係る具体の内容について、下記から該当するものをすべて選択してください。(複数回答)	
談	当する番号に✓をお願いします。	
	 1 省エネルギー性能(エネルギー消費量やCO2排出量が削減)が高い設備・機能を備えている	
	2 再生可能エネルギー由来の電力が活用可能	
	3 第三者認証制度(BELS、DBJグリーンビルディング認証、CASBEE、LEED等)を取得している	
	4 再生資源の利用促進や、廃棄物の発生抑制を推進している	
	6 屋上・壁面緑化を施している	
	7 その他(自由回答)	
	8 わからない ・・・ <b>8を選択する場合は複数回答不可</b>	
	7、20州(白山同饮)	1
	7 その他(自由回答) 	
		_
נל 10	こルビーイングの実現に係る対応を図ったビルと、対応していないがそれ以外は同じスペックのビルを比較したとき、	
	ナントの賃料負担額の差はどの程度まで期待できますか。該当するものを一つ選択してください。(単回答)	
該	当する番号にくをお願いします。	
_	1 対応を行った分の賃料上昇は期待できない ⇒ <b>Q12へ</b> 	
	2 1~1,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる	
	3 1,001~3,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる 4 3,001~5,000円/坪程度までの賃料上昇であれば期待できる	
	6 その他(自由回答) ⇒ <b>Q12</b> へ	
	7 わからない $\Rightarrow$ Q12へ	
	6 その他(自由回答)	
11 [0	) 10で2~5を回答】した方にお伺いします。	
•	10で2~5を回音70だろうにあらいしなす。 料負担を期待できると回答した背景として、テナントはどのような効果を期待していると思いますか。下記から該当するものをすべて選択してください。	
	当する番号にくをお願いします。	
	1 新入社員・中途社員といった人材獲得を促す効果	
	2 従業員満足度の向上(離職防止、リテンション)を促す効果	
	3 生産性の向上を促す効果	
	4 企業業績の向上を促す効果	
	5 その他(自由回答)	
		7
	5 その他(自由回答)	
		1

12 関係先から、開発・取得・保有するオフィスビルに対してESG/SDGsに関連する機能・指標等について、開示・説明等の要求はありますか。要求がある場合には、 該当する主体をすべて選択してください。(複数回答) 該当する番号に∨をお願いします。	
1 株主 2 関連会社(子会社・親会社等) 3 金融機関 4 投資家(国内) 5 投資家(国外) 6 取引先・仕入先 7 テナント 8 不動産鑑定会社 9 オフィス仲介会社 10 その他(自由回答) 11 該当する内容に関する要求はない・・・・11を選択する場合は複数回答不可	
10 その他(自由回答)	
13 環境配慮対応やウェルビーイングの実現に係る対応が図られたオフィスビルについて、対応していないオフィスビルと比較し、 <b>現在</b> の収益性をどのように評価していますか。 該当するものを一つ選択してください。(単回答) 該当する番号にくをお願いします。	
環境配慮対応1 現在では収益性に影響はない2 対応が図られたビルは収益性が向上(賃料上昇等)している3 対応が図られたビルは収益性の減少が抑制(稼働率の維持)されている4 わからない	
14 環境配慮対応やウェルビーイングの実現に係る対応が図られたオフィスビルについて、対応していないオフィスビルと比較し、 <b>現在</b> の収益性をどのように評価していますか。 該当するものを一つ選択してください。(単回答) 該当する番号に∨をお願いします。	
ウェルビーイング対応         1 現在では収益性に影響はない         2 対応が図られたビルは収益性が向上(賃料上昇等)している         3 対応が図られたビルは収益性の減少が抑制(稼働率の維持)されている         4 わからない	
15 環境配慮対応やウェルビーイングの実現に係る対応が図られたオフィスビルについて、対応していないオフィスビルと比較し、 <b>将来</b> の収益性をどのように評価していますか。 該当するものを一つ選択してください。(単回答) 該当する番号にくをお願いします。	
環境配慮対応           1 将来も収益性に影響はない           2 将来的に対応が図られたビルは収益性が向上(賃料上昇等)すると見込んでいる           3 将来的に対応が図られたビルは収益性の減少が抑制(稼働率の維持)されると見込んでいる           4 わからない	
16 環境配慮対応やウェルビーイングの実現に係る対応が図られたオフィスビルについて、対応していないオフィスビルと比較し、 <b>将来</b> の収益性をどのように評価していますか。 該当するものを一つ選択してください。(単回答) 該当する番号に∨をお願いします。	
ウェルビーイング対応           1 将来も収益性に影響はない           2 将来的に対応が図られたビルは収益性が向上(賃料上昇等)すると見込んでいる           3 将来的に対応が図られたビルは収益性の減少が抑制(稼働率の維持)されると見込んでいる           4 わからない	

7 現在保有している築古オフィスビル(築30年以降を想定)について、今後の改修の方針に関して該当するものを一つ選択してください。(単回答)	
該当する番号に✓をお願いします。	
1 昨年に比べて、重要度が上昇した	
2 昨年に比べて、重要度は変わらない	
3 昨年に比べて、重要度は低下した	
4 築古物件を保有していない	
- ALIMITERISCO CONSO	
8 足元の建築費高騰等の影響を受け、保有する築古物件(築30年以降を想定)の経年劣化に対する今後の方針(建替等)に変更はありましたか。	
該当するものをすべて選択してください。(1, 2のみ複数回答可)	
該当する番号に✓をお願いします。	
1 想定していた再開発・建替計画に延期や見直しが生じている	
2 想定していた再開発・建替を行わずに改修等で対応を行うものが生じている	
3 特段変更はない ・・・ <b>3を選択する場合は複数回答不可</b>	
4 築古物件を保有していない ・・・ 4を選択する場合は複数回答不可	
9 貴社が建替を選択する場合、その主な理由として多いものは何ですか。下記の選択肢の中で該当するものを最大3つまで選択してください。	
ラ 真社が建育を選択する場合、その主な理由といて多いものは何ですが。下記の選択放の中で該当するものを取入3つまで選択していたさい。 (複数回答/最大3つまで選択可)	
該当する番号に✓をお願いします。	
1 築年数が古く、大規模な修繕では対応しきれないと判断したため	
2 現在の容積率を最大限に活用し、収益を向上させるため	
3 最新のテナントニーズに対応した高スペックなビルを供給するため	
4 環境性能やBCP性能を大幅に向上させるため	
5 企業のブランドイメージ向上に繋がるため	
6 長期的な資産価値の最大化を図るため	
7 周辺競合ビルとの差別化を図るため	
8 周辺に建替物件が多いため	
9 その他(自由回答)	
9 その他(自由回答)	1
0 貴社が改修を選択する場合、その主な理由として多いものは何ですか。下記の選択肢の中で該当するものを最大3つまで選択してください。	
(複数回答/最大3つまで選択可)	
該当する番号に✓をお願いします。	
1 建替と比較して、投資額を抑えられるため	
2 短期間で事業を完了させ、早期に賃料収入を確保できるため	
3 テナントの継続的な入居を優先するため	
4 部分的な改善でテナントニーズに対応できると判断したため	
5 法規制への最低限の対応で十分と判断したため	
6 既存ストックの有効活用という観点から	
7 周辺に改修物件が多いため	
8 その他(自由回答)	
0. 7.0.他(白山同饮)	7
8 その他(自由回答)	
	L

			いて、該当で こくをお願(		<b>ト項目で一</b>	<b>つずつ</b> 選択	けてください	n。(項目ごとに単回答)
(2) (3) (4) (5)	主とし 主とし 最低 物件	て再開 て機能 限の劣の の外部	改善・バリ 化への対応 売却を想定	想定してい ユーアップに や維持更な	つながる改作 新投資に留	修による利		受け、改修等も想定 想定
No 1	_	1	2	3	4	5	6	1 東京都特別区内(千代田区、中央区、港区、新宿区、渋谷区)
3 4								2 東京都特別区内(上記以外の18区) 3 大阪市内 4 名古屋市内
5								5 その他地方都市
		2. 3. 4. 5. 6.	テナント確 投融資資 工事内容 建設による 建替よりも その他(I	遺用負担 自由回答)	率維持)た 込むことがで 没資回収が 3量を建替に が少ない	きる 「見込める こ比べ削減		ックの活用等、社会課題の解決につながる
					感じない ・	··· <u>8を選</u>	択する場合	合は複数回答不可
		/ <del>(</del> 0)1	也(自由区	叫合 <i>)</i> ————				
	当す <sup>.</sup>	る番号(i 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	ン BC光対セ情の共生快多内天水1そを CP熱外キ報ス用産適様外井回フの他願 水敷なデ領アンドオ人の (のに願	いと書いている。 とうこう とうこう とうこう とうこう おずら とうこう おずら とう とうこう いう とう	年)には、1000年年には、1000年年には、1000年年には、1000年年には、1000年年には、1000年年には、1000年年代には、1000年年代には、1000年年代には、1000年年代には、1000年年代には、1000年代には、1	動では、大学では、大学では、大学では、大学では、大学の、大学では、大学では、大学では、大学では、大学では、大学では、大学では、大学では	(害仏に係) (害) (害) (害) (害) (ま) (ま) (ま) (ま) (ま) (ま) (ま) (ま) (ま) (ま	化) の質 受等) ッシュスペース、共用ラウンジ・テラス、屋上スペースの有無等) デザイン等への対応)

21 貴社が保有する物件について、以下の地域別に築古となったオフィス物件(築30年以降を想定)に対して、どのような対応を想定していますか。

2 3	木材活用によるCO2削減効果・固定効果 カーボン・オフセットができること
5 6 7 <del>1</del>	持続可能資源の活用による環境負荷低減を対外的にPRできる 施設利用時の従業員満足度・QOL向上(内外装への木材活用による嗅覚的なリラックス効果や視覚的な開放感など) 木材活用による環境配慮やウェルビーイング配慮を対外的にPRできる 国産木材の活用を通じた地域への貢献 その他(自由回答) 木材を活用したオフィスの自社に対するメリットが想定できない、または関心がない・・・・ <u>8を選択する場合は複数回答不可</u> ⇒ <u>Q27へ</u>
7 その他	2(自由回答)
・ 材を活用したと	回答】した方にお伺いします。 ビルを供給する場合にテナントの関心を最も得られやすいと考える効果に該当するものを一つ選択してください。(単回答) マをお願いします。
2 3 4 5	木材活用によるCO2削減効果・固定効果 持続可能資源の活用による環境負荷低減を対外的にPRできる 施設利用時の従業員満足度・QOL向上(内外装への木材活用による嗅覚的なリラックス効果や視覚的な開放感など) 木材活用による環境配慮やウェルビーイング配慮を対外的にPRできる 国産木材の活用を通じた地域への貢献 その他(自由回答)
6 その他	2(自由回答)
材を活用したと	回答】した方にお伺いします。 ビルを供給する場合に金融機関や投資家の関心を最も得られやすいと考える効果に該当するものを一つ選択してください。(単回答) ✓をお願いします。
2 3 4 5 6	環境負荷低減(木材活用によるCO2削減効果・固定効果) カーボン・オフセットができること 持続可能資源の活用による環境負荷低減を対外的にPRできる 施設利用時の満足度・QOL向上(内外装への木材活用による嗅覚的なリラックス効果や視覚的な開放感など) 木材活用による環境配慮やウェルビーイング配慮を対外的にPRできる 国産木材の活用を通じた地域への貢献 その他(自由回答)

27 = 4 > 1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
	業が木材を活用したビルへの入居を検討するとした場合、当該テナント企業はどのような懸念があると考えますか。該当するものをすべて選択してください。
(複数回答	
該当する誰	号にくをお願いします。
	1 火災への不安 6 木材を活用することによる、賃料等の費用負担の増加
	2 耐震性への不安
	3 腐食の可能性 8 建物寿命の短さ
	4 断熱性の低さ 9 その他(自由回答)
	5 遮音性の低さ 10 懸念点はない · · · 10を選択する場合は複数回答不可
9	その他(自由回答)
	トビルディング(※エネルギー・資源の使用及び排出状況の管理・可視化、オフィスで活動する人々の行動をリアルタイムで可視化する技術等を備えた
_	及が進んでいますが、テナント企業は以下のどの項目に関心があると考えますか。該当するものをすべて選択してください。(複数回答)
該当する社	号にくをお願いします。
	1 BEMS(※1)によるエネルギーの使用・管理状況の可視化 5 サイバー・フィジカル・セキュリティ対策
	2 テナント企業別の水使用量、ごみ排出量データの可視化 6 BIM(※4)によるビルの運用管理に係るデータ全体の可視化
	3 人流データを活用したリアルタイム状況の把握(※2) 7 その他(自由回答)
	4 セキュリティに関するデータ(※3)のテナントへの公開 8 特に該当するものはない ・・・ <b>8を選択する場合は複数回答不可</b>
7	その他(自由回答)
<u> </u>	
	※1 BEMS: BuildingandEnergyManagementSystemの略。各種センサーや監視装置、制御装置などの要素技術で構成されたシステムのことを指
	す。空調や照明などのエネルギー使用状況を見える化することができ、ビル全体を総合的に管理することが可能となるシステムを指す。
	9。主調で無いなどのエネルヤー使用状がで先える化することができ、こが主体を総合的に管理することが可能となるシステムを指す。 ※2 オープンスペースやトイレ、同ビルに入居する飲食店・カフェ等の空き状況、オフィスの出社人数等
	※3 エレベーターや共有部に設置した防犯カメラ等の情報 ※4 Roulding Trife
	※4 Building Information Modellingの略。コンピュータ上に作成した主に3次元の形状情報に加え、建物の属性情報(各部位の仕様・性能、
	居室等の名称・用途・仕上げ、コスト情報等)などを併せ持つ建物情報モデルを構築するシステム。
	<u>、は終了となります。ご協力を賜りましてありがとうございました。最後となりますが、以下の欄にアンケートにご協力いただいたご担当者様の情報の</u>
ご入力をお願い	<u>申し上げます。</u>
1	企業名*
2	部署名
3	的名前 ····································
3	
1	メールアドレス
4	
	※ *としている項目については必須回答となります。
	※ メールアドレスを記入いただいた方には、本アンケートの結果を集計した調査結果を別途メールにてご連絡させていただく予定です。

※ 本調査は今後も毎年継続する予定となっております。このため、お名前、メールアドレスを回答いただいた方には、次回以降も回答依頼 のご連絡させていただく場合もございますので、予めご承知おきください。