

東北

網掛けは今月の新規・変更部分

ビル名	所在地・建築概要	階数	坪数	入居可能時期	駐車場	お問合せ先 (賃貸条件・内覧・図面その他)
青森 環境認証取得 (BELS /) 再エネ電力導入	青森市古川2丁目20-3 2002.4竣工 SRC.8F JR青森駅から徒歩10分	8	25.68		空有	朝日不動産管理㈱ 函館管理事務所 0138-32-6539 札幌支店 011-209-5005
		5	30.90			
秋田朝日生命丸島 再エネ電力導入	秋田市中通2-4-15 1993.3竣工 SRC.10F JR秋田駅から徒歩3分	6	19.28		空有	朝日不動産管理㈱ 秋田丸島管理事務所 018-837-6371 東京第一支店 03-3327-8943
		1	27.41	2025. 6		
盛岡中央通 再エネ電力導入	盛岡市中央通1-7-25 2002.4竣工 S.8F JR盛岡駅から徒歩15分	4	50.94		空有	朝日不動産管理㈱ 盛岡中央通管理事務所 019-624-8511 東京第一支店 03-3327-8943
仙台一番町 再エネ電力導入	仙台市青葉区一番町2-7-17 1989.6竣工 SRC.8F JR仙台駅から徒歩15分	6	7.05 (倉庫)	2025. 3	空有	朝日不動産管理㈱ 仙台一番町管理事務所 022-211-9331 東京第三支店 03-3327-8943
山形 再エネ電力導入	山形市香澄町3-1-7 1974.8竣工 SRC.12F JR山形駅から徒歩5分	7	61.08		空有	朝日不動産管理㈱ 仙台一番町管理事務所 022-211-9331 東京第三支店 03-3327-8943
		3	28.47	2025. 4		
		2	84.56	2025. 5		

【解説】

BELS（建築物省エネルギー性能表示制度、ベルス）とは、建築物の省エネ性能を第三者機関が評価・認定する制度です。省エネ性能に応じて5段階の の数で評価されます。

【解説】

再エネ電力とは、非化石証書の利用等により、実質的にCO2フリー（CO2排出量ゼロ）の電力のことを言います。なお、導入対象は、共用部のみならずテナント貸室部を含めたビル全体となります。