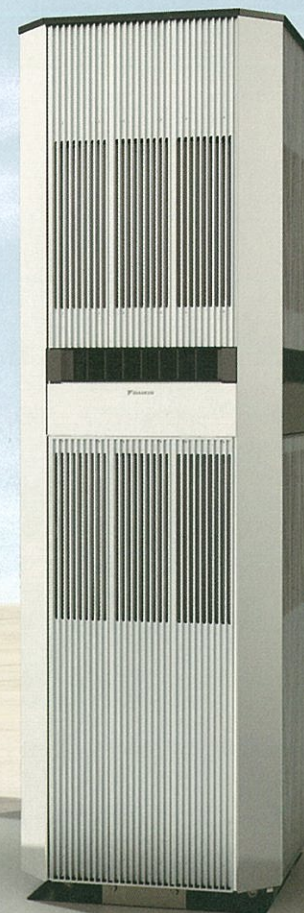


DAIKIN

空調で、夏の屋外空間を
もっと自由に、快適に。



OUTER TOWER

アウタータワー

人々が集い、楽しむ場所へ。

空調が、夏の屋外空間の可能性を広げる。

夏の屋外には、暑さでうまく活用できない空間がたくさんあります。

「OUTER TOWER」は、そんな空間に最適な屋外用エアコン。

屋外のイベント会場やショッピングモールの休憩場所、

駅のホーム・コンコース、カフェ・レストランのテラス席など、

暑さが気になるスペースに冷風を送ることで、

人々が気軽に涼を取れる、憩いのスペースへと変えることができます。

夏の屋外空間にひとときの涼をもたらす、屋外用エアコン「OUTER TOWER」。

過ごしやすい空間を生み出し、夏の外出に楽しさをお届けします。





OUTER TOWER

アウトータワー

- 快適な屋外空間を創造
- 場所を選ばない設置が可能
- 屋外空間でも目立たない
シンプルなデザイン

画像はイメージです。実際とは異なる場合があります。

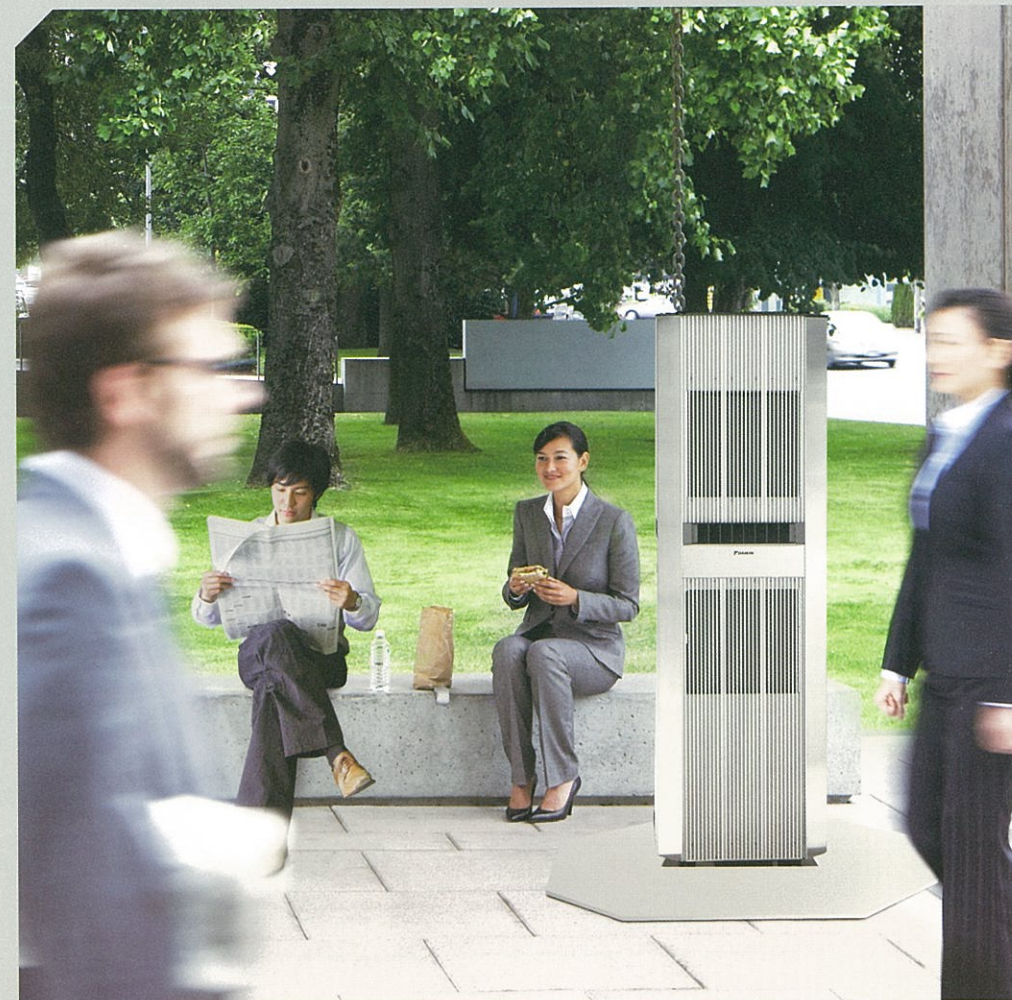
アウトターワーがあると、夏の屋外が快適空間に変わる。

夏の屋外のちょっとしたスペースにアウトターワーがあるだけで、そこが快適空間に早変わり。人々が集い、憩う、自由な空間が生まれます。



@カフェ・商業施設

夏の昼下がり、安らぎの時間を心地よく。



@公共スペース・公園

ちょっとした空間が、ひと息つけるオアシスに。





@ 駅ターミナル

待ち合わせのひととき、さわやかな涼風をお届け。



@ レジャー施設

屋外が快適になれば、夏のお出かけが楽しくなる。



アウタータワー3つの特長

1 快適な屋外空間を創造

前後左右の4方向に大風量で冷風を吹き出し、
本体から約3m先まで快適な空間をつくります。

2 場所を選ばない設置が可能

室内機と室外機が一体となっているため、
冷媒配管工事が不要。
※電源工事とドレン排水工事は必要です。

3 屋外空間でも目立たない
シンプルなデザイン

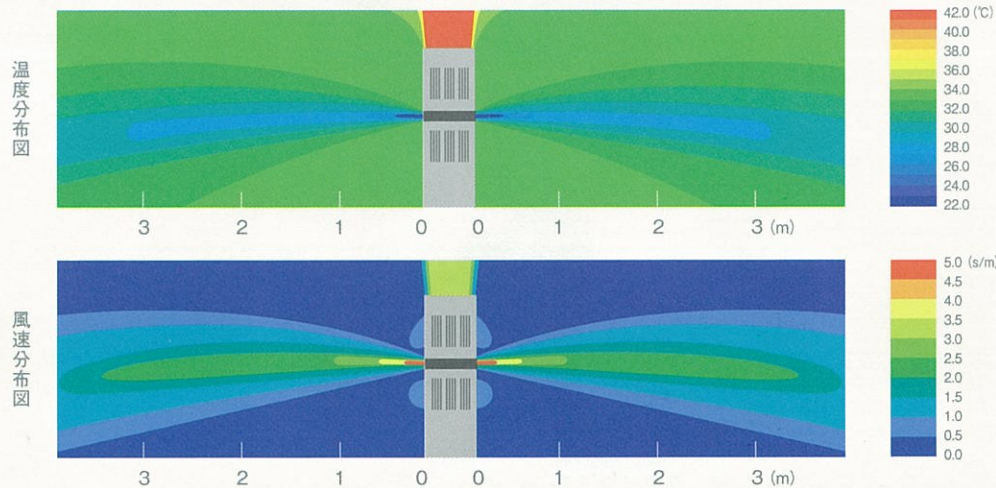
タワー型の形状を採用し、
屋外の開放的な雰囲気と調和。

外観イメージ



吹出口から3m先でも、風速1.0m/s以上を維持。

冷房運転/風量:急/60Hz/周囲条件:35°C D.B. 24°CW.B. 無風状態でのシミュレーション結果



2018年夏、実証実験を実施。

2018年夏、東京都環境局が実施した「暑さ対策技術等の展示」の一環で
東京ミッドタウン日比谷に展示するなど、多くの人が集まる全国5か所で、
試作機による効果や快適性を検証する実証実験を行いました。



製品仕様

屋外エアコン(一体型) アウタータワー SPP71AV			
電源	単相 200V 50/60Hz		
冷風吹出温度差(deg)	50/60Hz	8/9 注1	
冷房能力(kW)	50/60Hz	6.3/7.1 注2	
冷房風量(m ³ /min)	急/強/弱	28.8/22.1/18.0 注3	
外寸(mm)	本体	高さ×幅×奥行	1700×521×521
	据付板	高さ×幅×奥行	4.5×1016×1016
質量(kg)	本体	100	
	据付板	34	
電気特性	冷房	運転電流(A)	50/60Hz 11.0/12.0 注2
		定格消費電力	50/60Hz 2.00/2.30 注2
運転音	音圧レベル(dB) ※風量「急」時	60	
使用冷媒	R32		
防水性能	IPX4		
運転可能外気温	冷房 20℃~40℃ 注3		
運転モード	冷房・(暖房 注4)・送風 注5		
移動手段	キャスター4輪稼働(ロック付)		
設置方法	別売品の据付板にボルト固定 もしくは基礎ボルト施工		
ドレン排水 接続ホース内径(mm)	φ14 注6		
プレーカー容量(A)	20		

注1.周囲条件35℃D.B 24℃W.B時の数値です。

周囲条件35℃D.B 28.5℃W.B 時の冷風吹出温度差(50Hz/60Hz)は7.0/7.5(deg)です。

注2.周囲条件35℃D.B 28.5℃W.B時の数値です。

注3.運転可能外気温の上限付近では、自動で風量が落ちることがあります。

また、運転可能外気温を超えた場合は自動で送風運転に切り替わります。

注4.暖房は外気温7~25℃の範囲で運転でき、風量「急」設定時、風量13(m³/min)、

吹出温度差20(deg)の風が出る弱暖房機能です。(リモコンには暖房と表示されます)

※運転可能外気温の下限付近では、自動で風量が落ちることがあります。

注5.製品へ電源供給後、約90分間は機器保護のため冷房・暖房運転ができません。

注6.ドレンタンクは付属していません。本体付近の側溝等への排水が前提となります。

●オイルミストなどの発生する油煙環境や、粉塵・砂塵環境での設置は避けてください。

●耐塩害仕様・耐重塩害仕様はご用意していません。

ご購入製品登録サイト「CLUB DAIKIN」のお知らせ

「CLUB DAIKIN」に会員登録いただくと、ご購入製品の情報をまとめて管理できます。

さらに、取扱説明書など製品に関するサポート情報をスムーズにご確認いただけます。

「CLUB DAIKIN」ホームページ <https://www.clubdaikin.jp/>

※「機器銘板」「取扱説明書」「保証書」に記載のQRコードからも登録可能です。



こちらのWEBページでも商品の詳細をご覧ください。<https://www.daikinaircon.com/outertower>

必須別売品

品名	品番
据付板	BKSB40A71
据付マット	BKSA40A71
基礎ボルト据付金具	BKT40A71

本体設置の際、「据付板」によるボルト固定
または「基礎ボルト据付金具」による基礎ボルト施工のどちらかが必須となります。

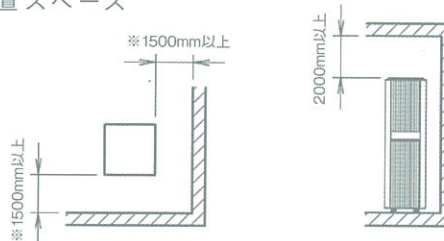
別売品(オプション)

2019年6月発売予定

品名	品番
吹出口閉鎖材キット 壁付け設置の場合、 吹出し口を2方向まで閉鎖できます。	KDBH40A71
例:3方吹き (1方閉鎖)の場合	
風向調整付き吹出口ユニット 上下方向へ風向を 調整することができます(手動)	KPW40A71

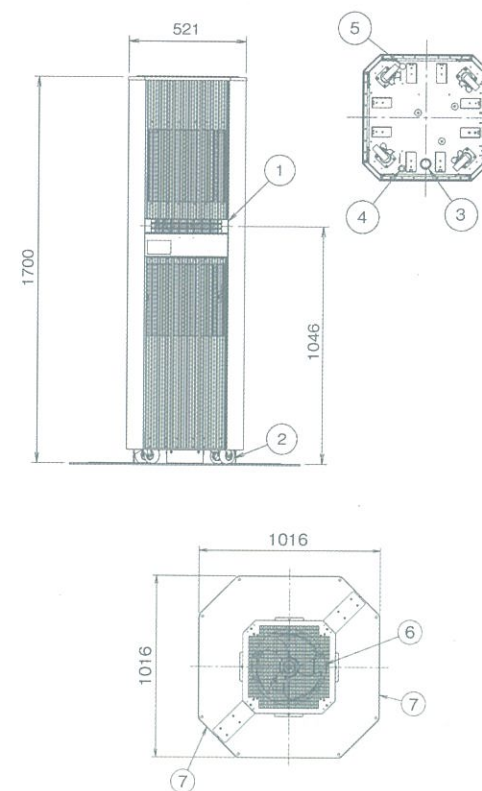
※「据付板」「据付マット」「基礎ボルト据付金具」はダイキン工業(株)扱い、
「吹出口閉鎖材キット」「風向調整付き吹出口ユニット」はオーケー器材(株)扱いとなります。

設置スペース



※吹出口を閉鎖し、基礎ボルトで固定する場合は所要スペース200mm以上

外形図



部番	名称	記事
1	吹出口	
2	キャスター	自由輪、ストッパー付
3	ドレン出口	φ44.5穴
4	電源線取出口	φ26穴
5	コントロールパネル線取出口	φ26穴
6	排気口	
7	据付板	BKSB40A71(別売品)

ダイキン工業株式会社 空調営業本部

本社 〒530-8323 大阪市北区中崎西二丁目4番12号 梅田センタービル
東京支社 〒108-0075 東京都港区港南二丁目18番1号 JR品川イーストビル

ダイキンコンタクトセンター お客さま総合窓口

☎ 0120-88-1081 (全国共通フリーダイヤル)

ダイキンエアコンホームページ <http://www.daikin.co.jp/aircon/>

・本誌に掲載の内容は2019年4月現在のものです。尚、改良などのため内容を予告なしに変更する場合があります。予めご了承ください。

・画像はイメージです。実際とは異なる場合があります。また、印刷条件により製品色が実際と多少異なる場合があります。



OUTER TOWER