



京都市
CITY OF KYOTO



京都市上下水道局
Kyoto City Water Supply and Sewerage Bureau

<報道発表資料>

令和8年6月16日

京都市上下水道局総務部総務課
京都市環境政策局地球温暖化対策室

今年もうるおいのミストが稼働します！

京都市では、夏季に施設を涼しく快適に御利用いただくため、省エネルギーでヒートアイランド現象の緩和や暑さ対策にも効果のあるミスト装置を設置し、環境にやさしい多様な水の使い方を発信しています。今年度も、市内の公共施設において、6月中旬から順次稼働を開始します。



【ミスト装置を設置している主な公共施設】

- ・ 京都駅前バスのりば（A、B、C、Dのりば）及びタクシーのりば
- ・ 四条通バス停（四条河原町、四条高倉 計4か所）
- ・ 上下水道局（総合庁舎、太秦庁舎、南部営業所、蹴上浄水場）
- ・ 琵琶湖疏水記念館
- ・ 京都市役所本庁舎 屋上庭園
- ・ 京都市動物園
- ・ 京都市京セラ美術館
- ・ 元離宮二条城

- ・ 京都市勤業館（みやこめっせ）
- ・ 京都市伏見青少年活動センター
- ・ 京都市交流促進・まちづくりプラザ
- ・ 京都駅八条口みやこ夢てらす、サンクンガーデン
- ・ 梅小路公園（京都水族館前、パークカフェ）

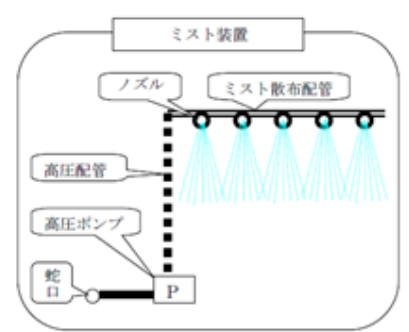
※ 施設により稼働時期や時間は異なります。

※ 気温や湿度等の気象状況により稼働を停止する場合があります。

【設置しているミスト装置】

ドライ型（配管型）ミスト装置

- (1) 水道水にポンプで高い圧力をかけ、特殊なノズルで霧（ミスト）を噴射することにより、水を効果的に気化させ、その気化熱が周囲の熱を奪う現象を利用して、周辺気温を最大3℃程度下げることができる。
- (2) ミストが超微細であり、瞬時に気化するため、衣服などが濡れにくい。
- (3) 省エネルギーで節電効果があり、環境負荷が少ない。



※ なお、京都市伏見青少年活動センターに設置のミストは扇風機型、元離宮二条城及び梅小路公園（パークカフェ）に設置のミストは、加圧ポンプを使用せず、水道水圧のみでミストを噴射するウエット型ミスト装置です。

<お問合せ先>

京都市上下水道局総務部総務課

電話：075-672-7810