

都市の半戸外空間の環境（その4）最近の研究事例 1

1. 片側式アーケード内部の温熱環境

配付資料 87 ページ以降の下記の論文を参照。なお、論文中には、配付資料としての通しページ番号は打たれていないので注意のこと（合計 18 ページ分、104 ページまで）。また論文 [1] ～ [3] は、もとは B5 判のものを A4 判に拡大。

- [1] 辻原万規彦，平川真由美，田中稔：片側式アーケード内部の温熱環境に関する調査研究 その 1 夏季の実測結果，日本建築学会九州支部研究報告，第 40 号・2 [環境系]，pp.125～128，2001. 3.
- [2] 辻原万規彦，平川真由美，田中稔：片側式アーケード内部の温熱環境に関する調査研究 その 2 冬季の実測結果，空気調和・衛生工学会九州支部研究報告，第 8 号，pp. 75～80，2001. 5.
- [3] 辻原万規彦，平川真由美，田中稔：片側式アーケード内部の温熱環境に関する調査研究 その 3 気温分布性状，日本建築学会大会（関東）学術講演梗概集，D-1，pp. 897～898，2001. 9.
- [4] 辻原万規彦，平川真由美，田中稔：新設された片側式アーケード内部の気温分布性状，日本建築学会技術報告集，第 14 号，pp. 193～198，2001. 12.

2. 参考 URL

- [1] 辻原の研究室のホームページ
<http://www.pu-kumamoto.ac.jp/~m-tsuji/>