

都市の半戸外空間の環境（その5）最近の研究事例2

1. 遮光網を設置した全蓋式アーケード内部の温熱環境

配付資料 120 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 14 ページ分，133 ページまで）。

- [1] 辻原万規彦，平栗靖浩，川井敬二，田中稔，河上健也：遮光網を設置した全蓋式アーケード内部の温熱環境評価，日本建築学会環境系論文集，第 578 号，pp.55～61，2004.4.
- [2] 辻原万規彦，平栗靖浩，川井敬二，田中稔，河上健也：遮光網を設置した全蓋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 19 号，pp.209～214，p.384（評論），2004.6.

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/>
- [2] 日本建築学会・論文募集
<http://www.aij.or.jp/jpn/transaction.htm>