



Title	久御山のワークハウス(下村製作所本社+工場)
Author(s)	川島, 洋一
Citation	デザイン理論. 2006, 48, p. 104-105
Version Type	VoR
URL	https://doi.org/10.18910/53094
rights	
Note	

The University of Osaka Institutional Knowledge Archive : OUKA

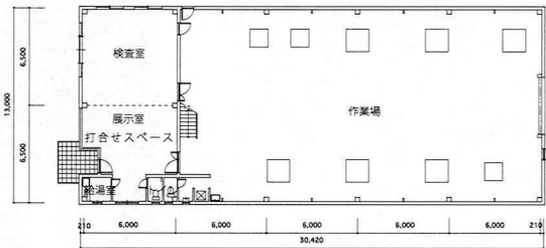
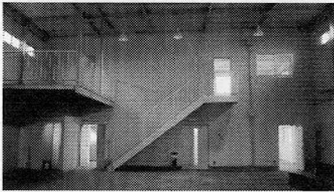
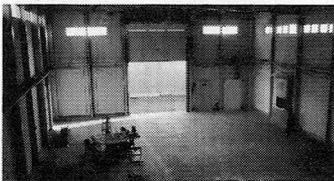
<https://ir.library.osaka-u.ac.jp/>

The University of Osaka

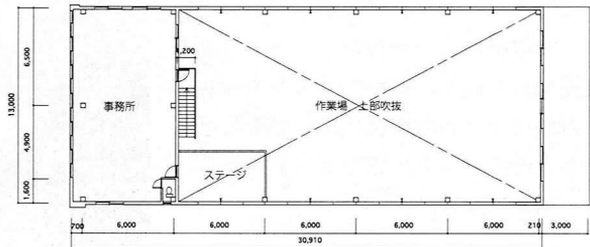
久御山のワークハウス (下村製作所 本社+工場)

川島洋一／福井工業大学

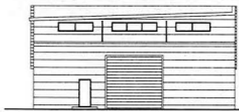
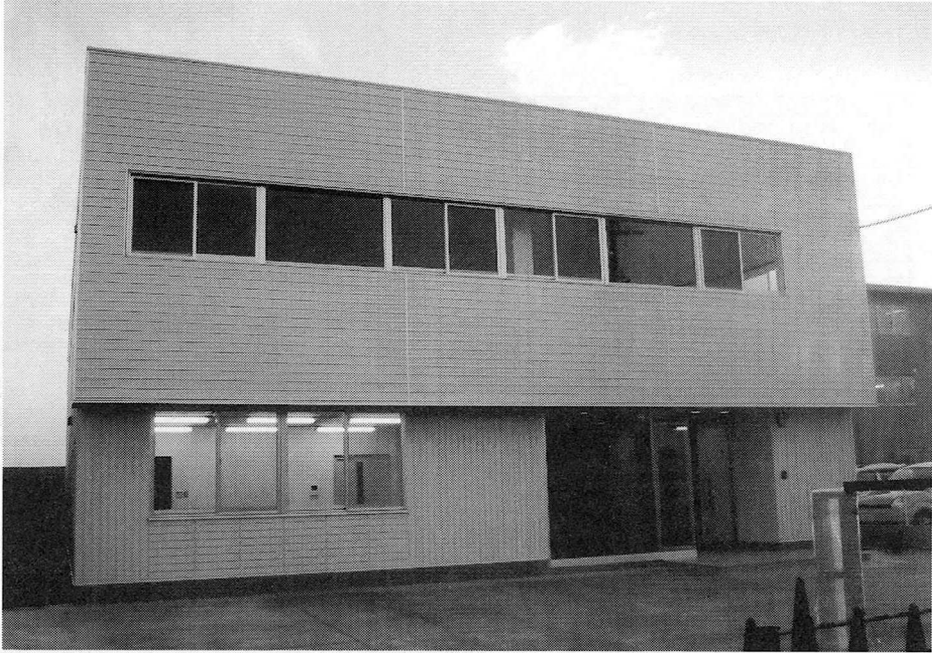
金属加工業を営む企業の、本社事務所と工場である。クライアントは、京都市山科区で操業されていたが、電子機器関連のマイクロオーダーの分野に進出され、高度な温度管理と事業拡大のため、京都府久御山町に新社屋を計画された。先端技術をイメージできるミニマルデザインを心がけ、主要開口部は横連窓とした。ファサードは業務内容を連想させるアルミ・スパンドレル貼、側面と背面はALC板(クリオン)とし、いわゆる「看板建築」とならないよう両者の連続性に工夫をしてみた。竣工2005年10月。



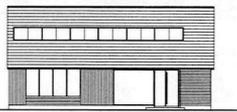
1F plan



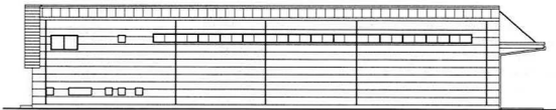
2F plan



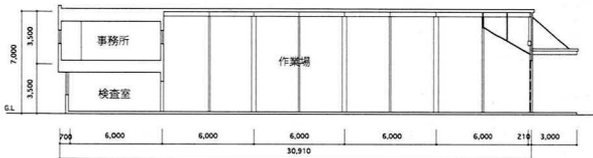
south elevation



north elevation



west elevation



section

所在地 京都府久世郡久御山町
 用途地域 工業地域
 主要用途 本社+工場（金属加工業）
 設計期間 2004年3月～2005年5月
 施工期間 2005年5月～2005年10月
 基本設計 川島 洋一
 + 下村 浩司（下村製作所）
 協力 福井工業大学 川島研究室
 実施設計 河西建築設計事務所
 施工 橋本工務店
 敷地面積 826.45㎡
 床面積 1階 395.46㎡
 2階 89.70㎡
 延床 485.16㎡(147坪)