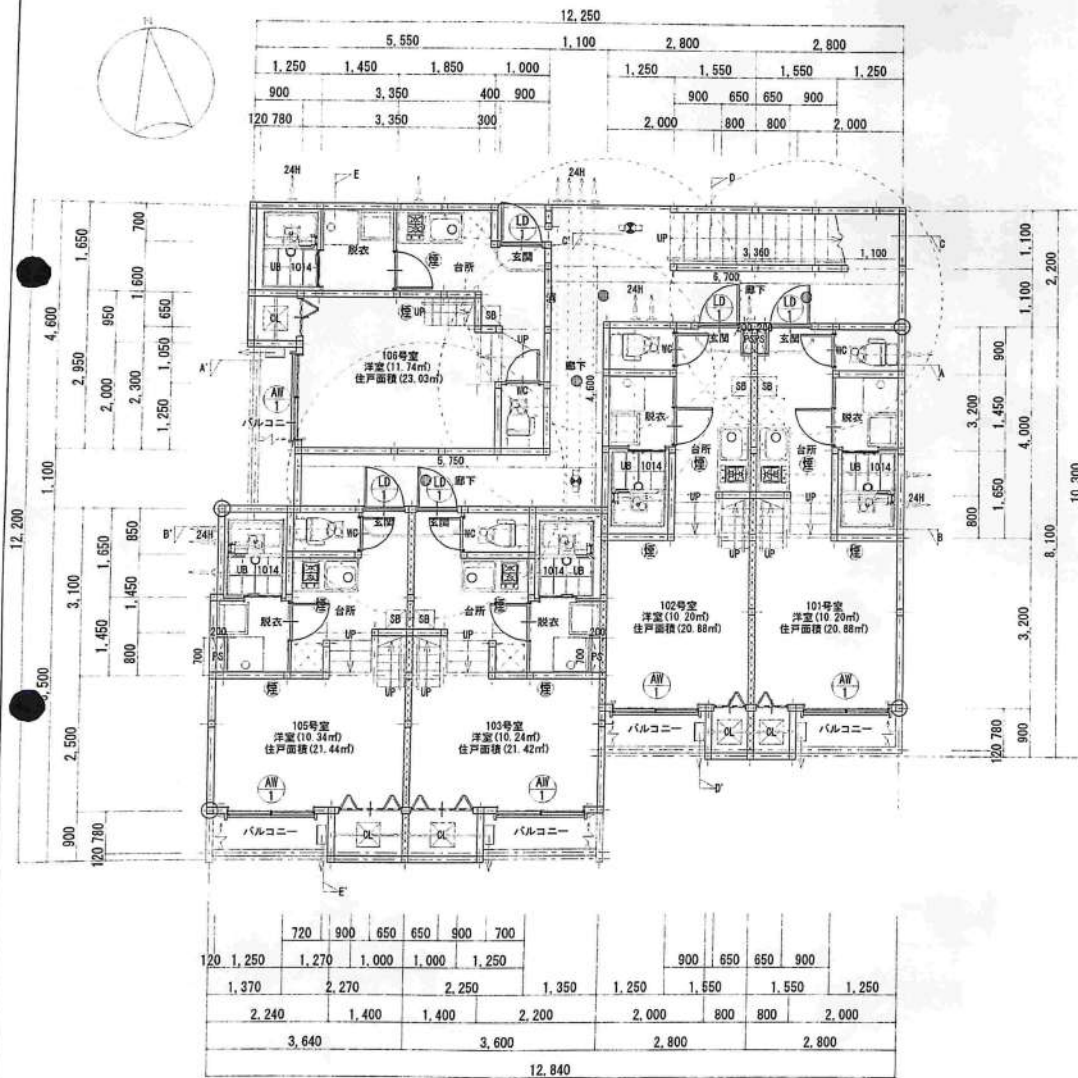


■凡例

通し柱間等以上の耐力を有する補強 (H20KN/m<sup>2</sup>×2箇所)  
柱: 120×120  
界壁: 遮音 (建告第1827号)、防火構造 (建告第1358号)  
レンジ罩: ダクトφ100、SUS製セルフフード (RHT50巻)  
品番: BFRS3F60LS  
換気扇: ダクトφ100、SUS製セルフフード (UB: 24時間換気)  
品番: GVL5700

■1階平面図



特記事項

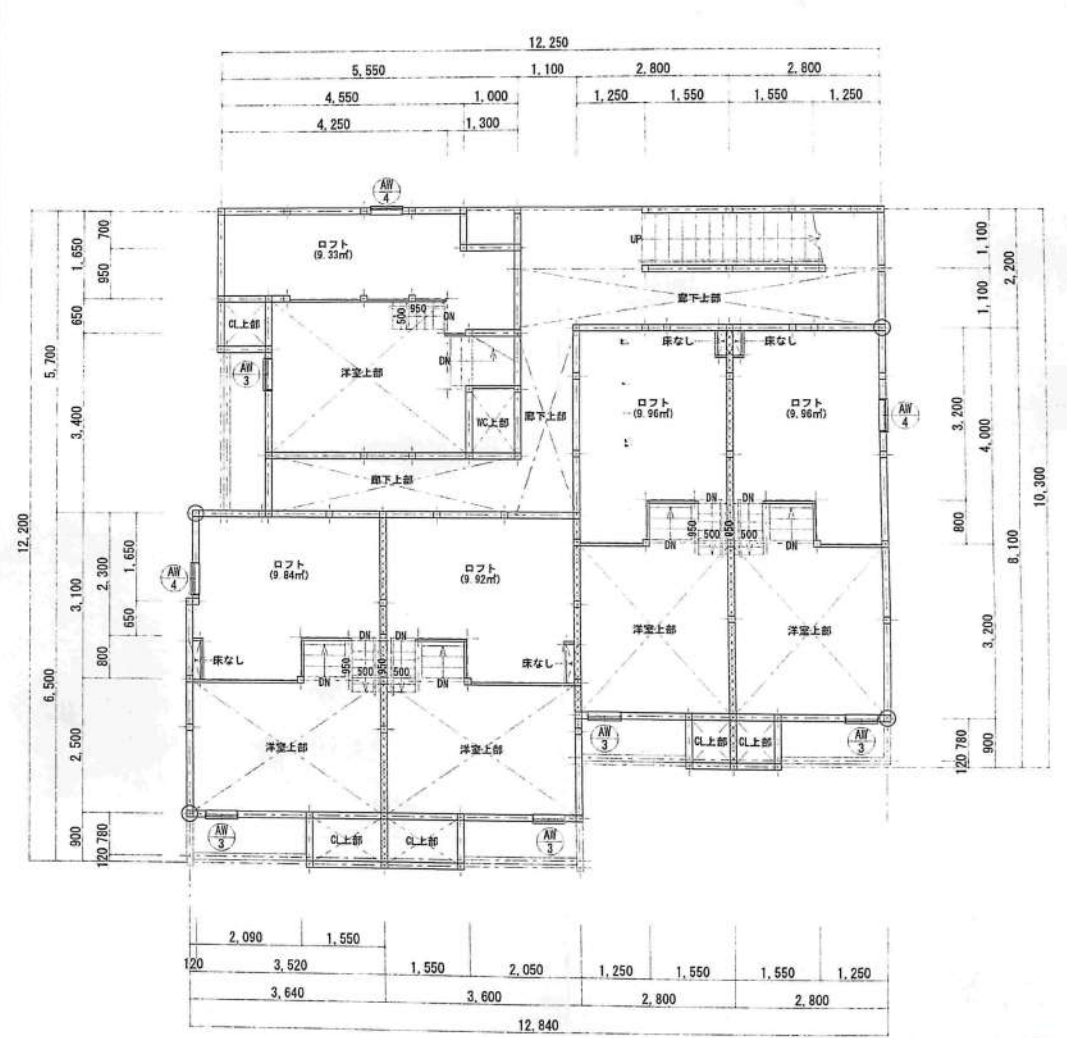
本図面は建築確認申請段階のものであり、現場での施工上の寸法や収まりによって建築基準法に適合する範囲内において軽微な変更をする場合がございます。施工される建物は必ずしも本図面と同一とは限りませんのでご了承ください。

C級 誘導灯 (専用電池)  
避難器具: 避難ロープ (※205号室バルコニーに設置)  
取付金具: 可変フック


■その他 階段・廊下寸法

共用階段	幅員918 踏面250 蹴上205 手摺H800 (吹抜け面H1,100以上)
鉄骨造 (段板、蹴込み板、ささら桁)	
台所～洋室	幅員761 踏面200 蹴上200 手摺なし
洋室～LOFT	幅員500 奥行950 踏面150 蹴上228 手摺H800
共用廊下	幅員918 手摺H800 (吹抜け面H1,100以上)
歩行距離	3.521+3.094+0.550+3.545+3.500+4.810=19.020<30M ∴OK

■1階ロフト平面図



平成27年7月13日  
消防関係により図書を追加

 株式会社シノケンハーモニー		工事名		(仮称) 大町 シノケンハーモニーコーポ		
本社 東京都港区芝大門二丁目5番5号 TEL: 03-5777-0081		図面名		1階平面図・1階LOFT平面図		
名古屋オフィス 名古屋市中区丸の内二丁目7番24号 TEL: 052-203-0040		その他設計者		二級建築士 第9720号 堀田 俊隆	その他設計者	二級建築士 第84018号 山崎 和哉
二級建築士事務所 東京都知事登録 第14819号		DATE		H27.07.17		
管理建築士 二級建築士 富山県知事登録 第10627号 北野 文朗		SCALE		1/100		
		図面番号		A-7		



