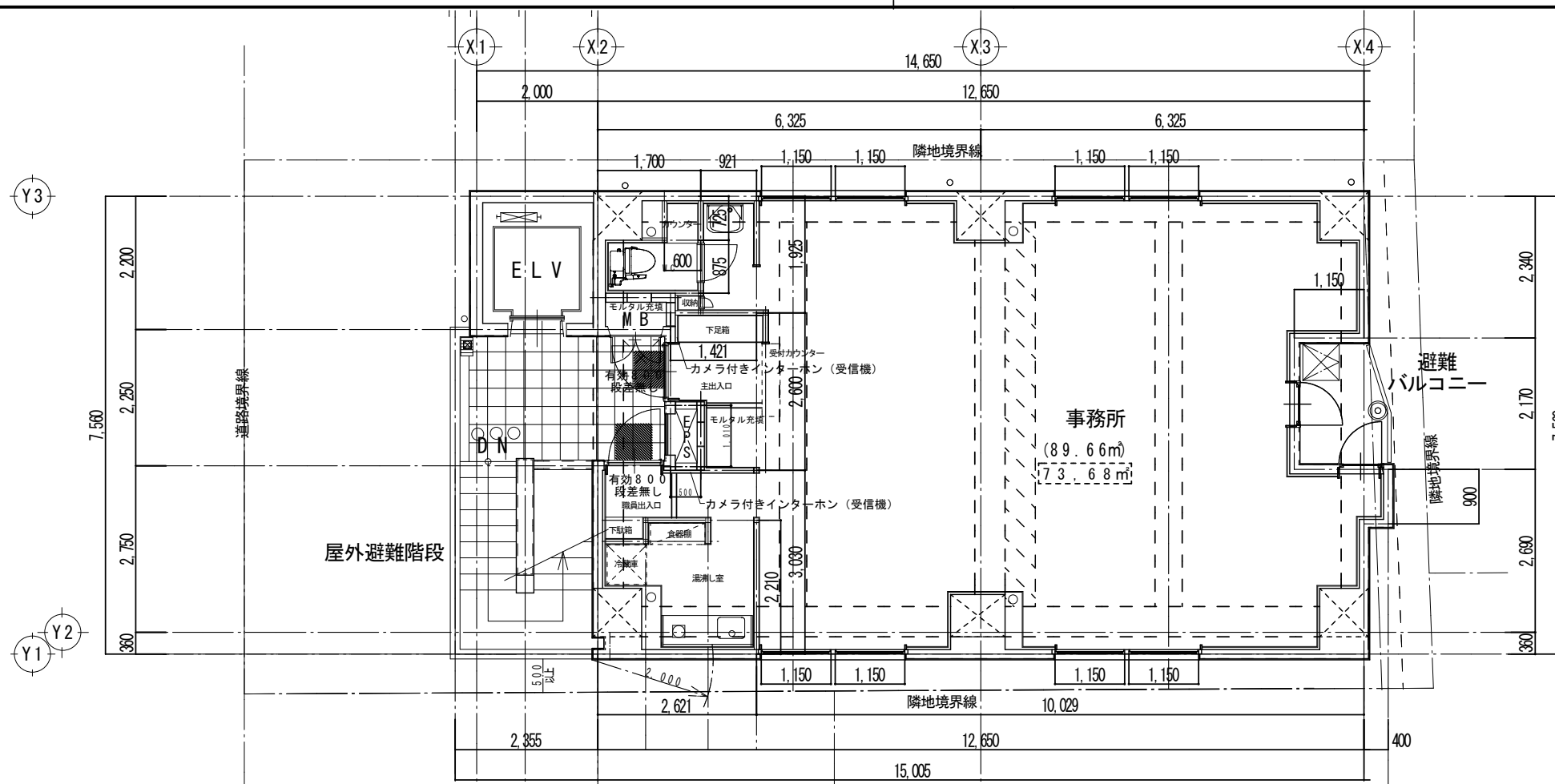


※ 全ての店舗厨房能力は350k未満とする



避難バルコニー面積の計算

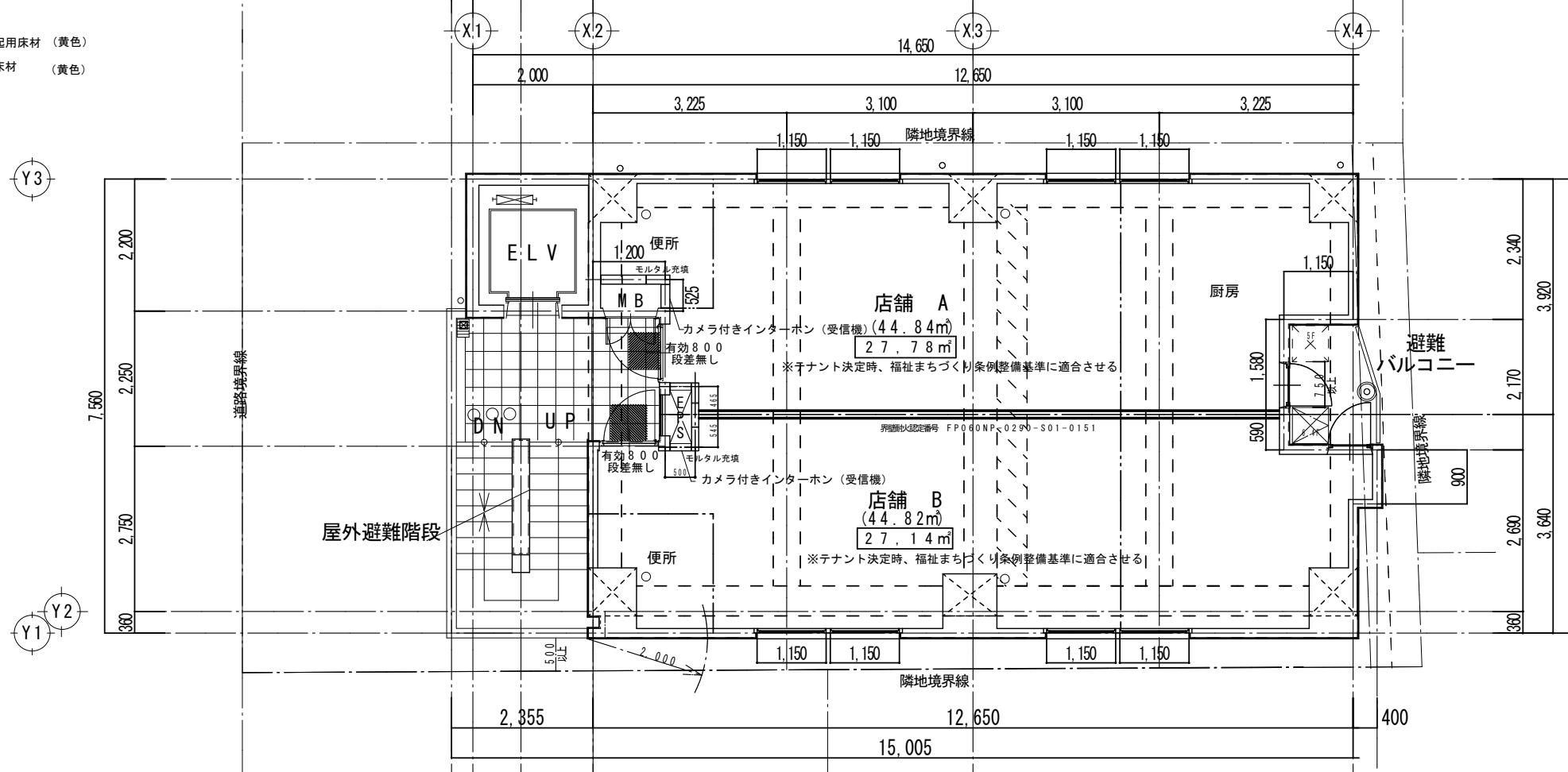
$$\begin{aligned} 1.15 \times 2.17 &= 2.4955 \\ 0.40 \times (2.17 + 0.93) \times 0.5 &= 0.62 \\ -0.60 \times 0.6 &= -0.36 \\ \text{計} &= 2.7555 > 2.0 \text{ m}^2 \end{aligned}$$

73.68m: 事務所面積

☒: 消火器を示す
※ 湯沸し器設置なし

凡例

- ☐: 注意喚起用床材 (黄色)
- ▨: 誘導用床材 (黄色)

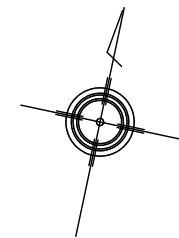


避難バルコニー面積の計算

$$\begin{aligned} 1.15 \times 2.17 &= 2.4955 \\ 0.40 \times (2.17 + 0.93) \times 0.5 &= 0.62 \\ -0.60 \times 0.6 &= -0.36 \\ \text{計} &= 2.7555 > 2.0 \text{ m}^2 \end{aligned}$$

27.14m 店舗客室面積

☒: 消火器を示す
※ 湯沸し器設置なし



記 事	月 日	一級建築士事務所 KAN Planning 主 宰 管 英 喜 大臣登録 第 206168 号	設計年月日	設計	検図	承認印	工事名称	設計番号
			縮尺 S=1:100	製図	担当	承認年月日	(仮称) オイコスビル 4~7F 計画平面図	図面番号