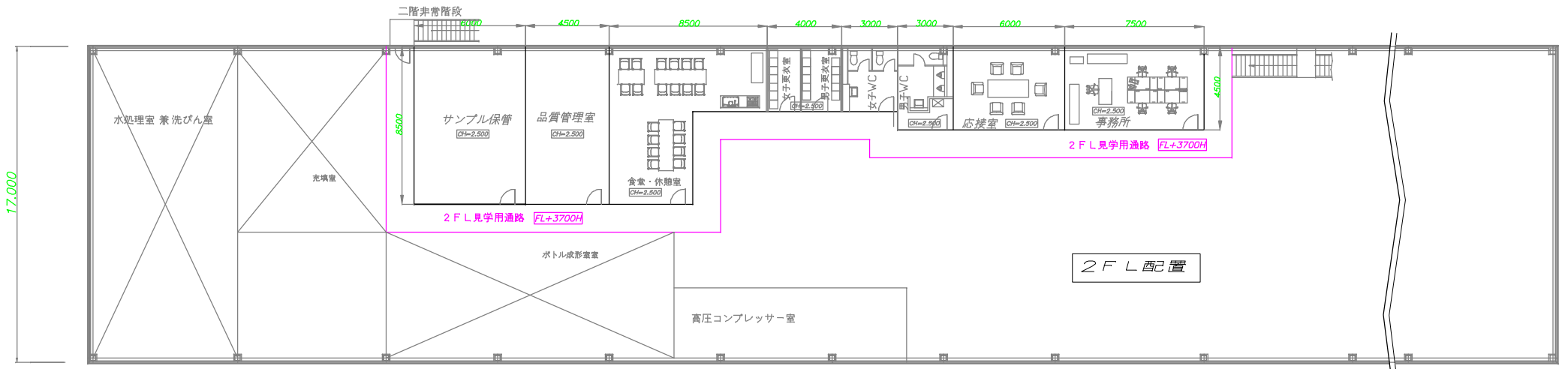
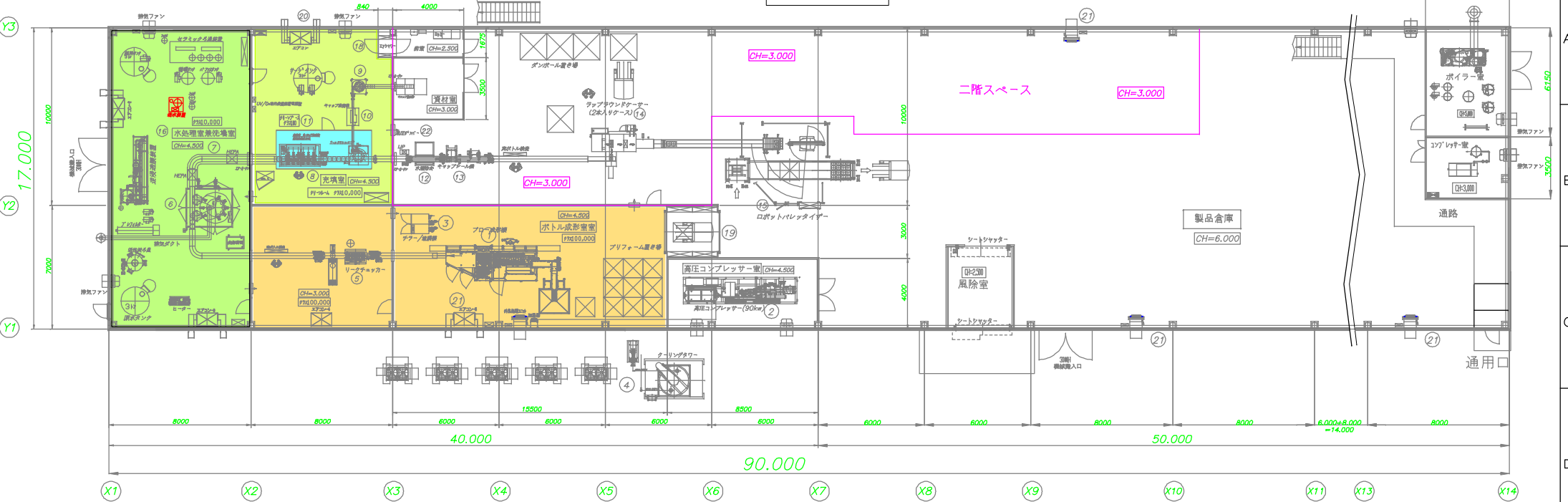


1 F L 配置



| NO | 装置名称      | 型式、仕様         | NO | 装置名称         | 型式、仕様   |
|----|-----------|---------------|----|--------------|---|
| 1  | ブロー成形機    |               | 14 | ラップラウンドケーサー  |   |
| 2  | 高圧コンプレッサー | 90kw          | 15 | ロボットパレットタイザー |   |
| 3  | チラー/温調機   |               | 16 | 水処理機器        | 原水ろ過、活性炭濾過、UV/オゾン/セラミックろ過装置<br>逆浸透膜装置(RO)、活水器 |
| 4  | クーリングタワー  |               | 17 |              |   |
| 5  | リークチェッカー  |               | 18 | 前室エアシャワー     |   |
| 6  | リンザー      | 10ノズル         | 19 | 前室用エアシャワー    |   |
| 7  | コンベア      |               | 20 | 床置型エアコン      | 5台  |
| 8  | 充填/キャップ   | 充填バルブ/キャップヘッド | 21 | 外気処理ユニット     |   |
| 9  | キャップ供給装置  |               | 22 | 差圧ダンパー       |   |
| 10 | キャップ検出機   | 電子検出          |    |              |   |
| 11 | クリーンブース   | クラス100        |    |              |   |
| 12 | 水切り装置     |               |    |              |   |
| 13 | キャップシール機  |               |    |              |   |

※朱記の装置は貸与機を示す

非加熱無菌充填工場建屋仕様

A. 工場全体をゾーニング化

- ① ボトル成形室 77x 100,000
- ② 水処理室、洗場室 77x 10,000
- ③ 充填室 77x 1,000
- ④ クリーンブース 77x 100

B. 静電気対策工事

プリフォーム倉庫  
ボトル成形室

計画面積

1階: 1530m<sup>2</sup> (約464坪)  
2階: 337m<sup>2</sup> (約102坪)

(ワンウェイ PET ガロンボトル 2本入りダンボールケース方式)

| 日付         | 製図 | 設計 | 検図  | 承認 | 顧客名称                       | 名称                   | 図番       | 改訂番号 |
|------------|----|----|-----|----|----------------------------|----------------------|----------|------|
| 2015/10/01 | KO | KO | 小野寺 |    | 活性水素水 非加熱常温充填プラント (8L ガロン) | 1000BPH (1・2階平面) 配置図 | LC-00175 | 00   |

テクノス 株式会社

尺度 1/80