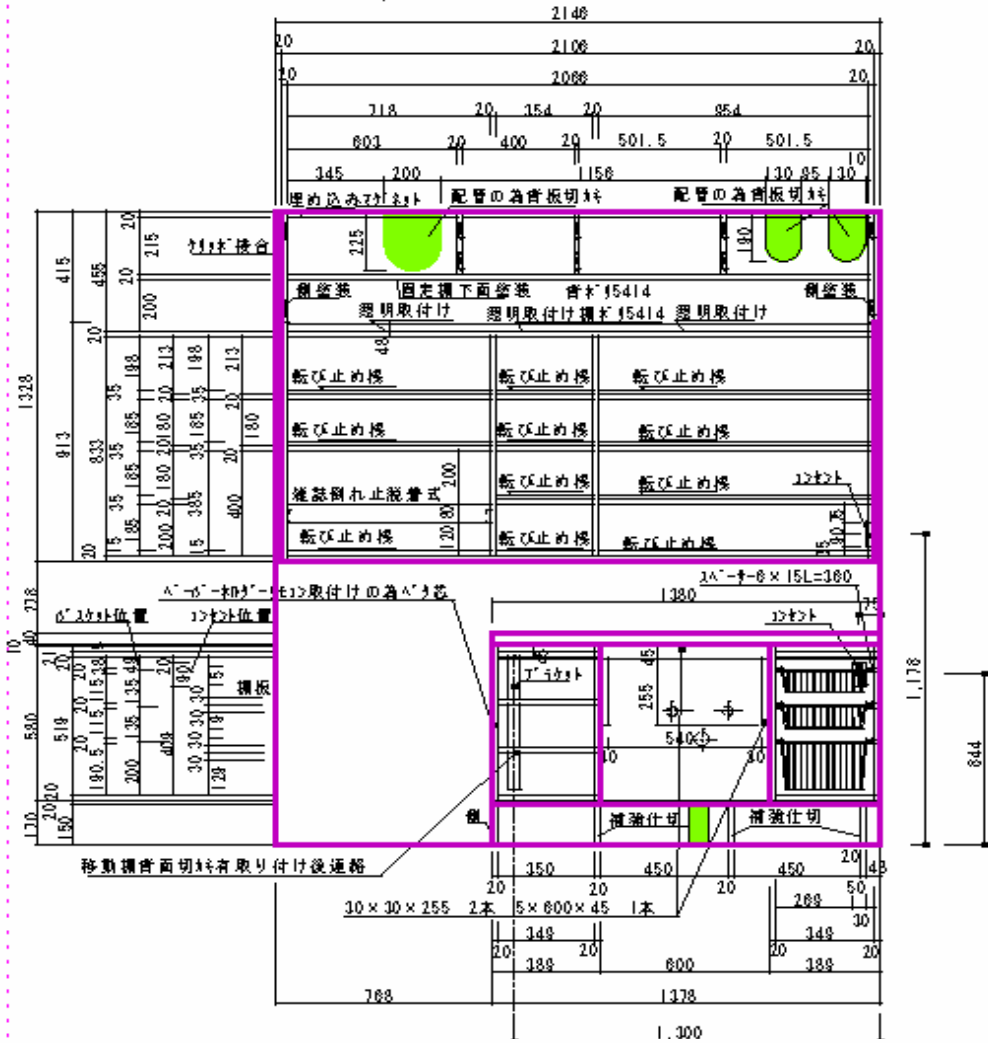




内部正面図



断面図

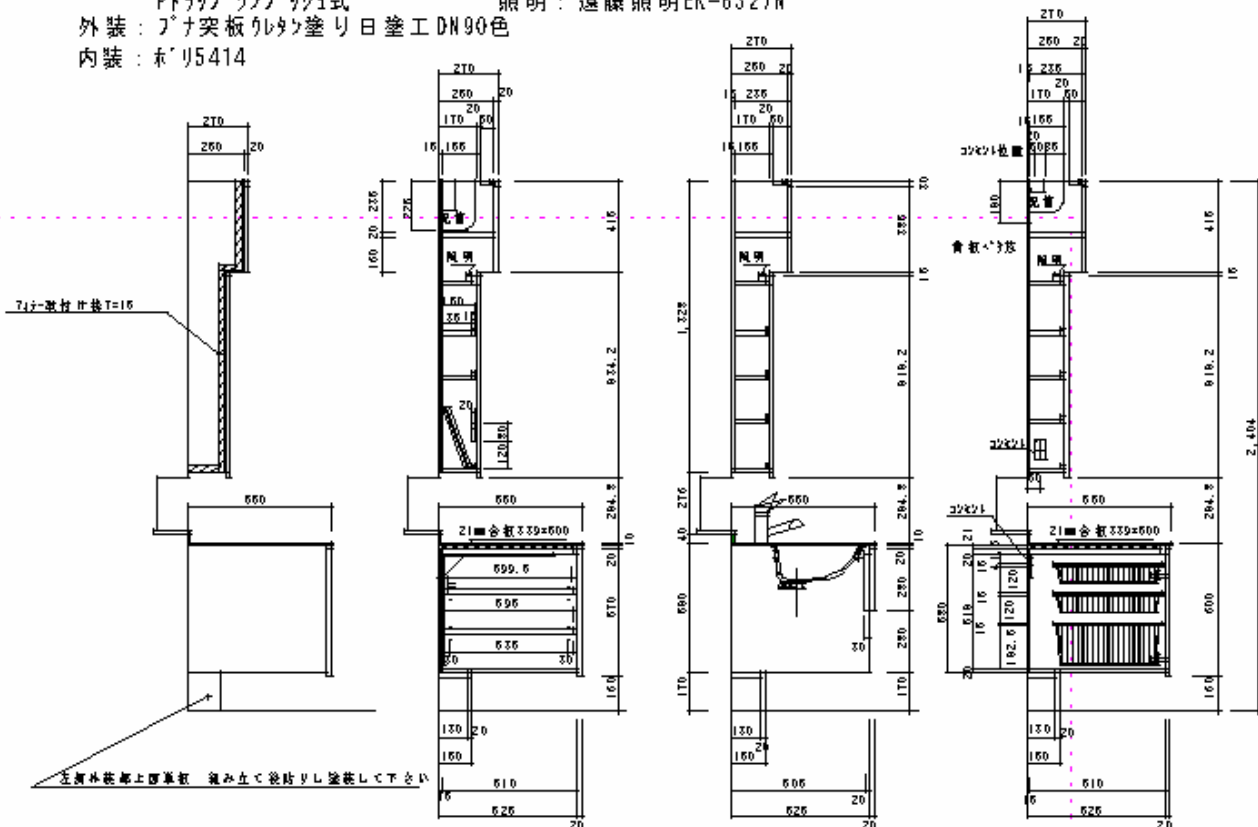
\*\*\*仕様\*\*\*

カウンター：人大S-06 t10  
洗面ボウル：ユリヤン815  
水栓金具：三栄K3703JV  
排水：T7PW1  
Pトラップ：ワンパッシュ式  
外装：フナ突板りめり塗り日塗工DN90色  
内装：ホリ5414

扉板：フナ突板りめり塗り日塗工DN90色  
クリップ止め

照明部：ホリ5414  
一部フナ突板りめり塗り日塗工DN90色  
照明：遠藤照明EK-8327N

加工：アト&S-3007, S-3008  
U型ハースケツトール



## 1. 配管配線状況

天井に換気ダクト、排水管があり、床面にも排水管が飛び出ています。また、間接照明用電源も出  
ています。



## 2. PS 付き間接照明ボックス兼用ミラー収納の取り付け。



間接照明幕板固定用のクリップ金具 10 箇所を埋め込んであります。

また、幕板脱着スペースを確保する天井フィラーの固定マグネットを 8 個埋め込んでいます。

### 3. 洗面カウンター天板について

今回、人工大理石アイカハイマックス S-06 にコーリャンボウル 815 を接合しました。

接合は、人工大理石加工工場の福島製材所で行いました。

接合部の強度を図るために、ボウルまわりに合板にて堰を作りポリウレタン樹脂を流して硬化させています。



両サイドの合板 t21 は箱と接合用です。



中央のボウルまわりにポリウレタン樹脂を流しこんで固定しています。

#### 4. カウンター部について

左側ボックスはブラケットにて壁固定の補強を図っています。また、棚板のブラケットの当たる部分は切り欠きを入れています。



左ボックスはブラケット固定。



右ボックスは背板と右側板固定。  
ワイヤーバスケットの上段はドライヤー  
収納用に背面にコンセント有り。



カウンター部セット完了です。

## 5 . 間接照明部



遠藤照明の EK8327M を採用しています。  
かなり細い蛍光管です。

間接照明幕板は天井部の H30 のフィラーをはずして上に持ち上げれば、はずれます。

## 6. ミラー部

まず内部の棚はすべて固定です。さらに、落下防止の棧を付けております。

1箇所三面鏡の使い出来るところを指定しています。



両サイド壁側のミラーの蝶番は85°開きを使用して壁に当たらないようにした。

トイレ上の収納部に雑誌入れを設けた。このピンクの部分です。また、この板は上に持ち上げてはずれます。



一番大きなミラーについては重量があるため上側に蝶番を1個追加しました。

ミラー下端の木口にメラミンを貼って腐食防止を図る。



7. 取り付け完了。



浴室からの全景



(株)マルダイ 家具部 鈴木

平成 20 年 12 月 1 日