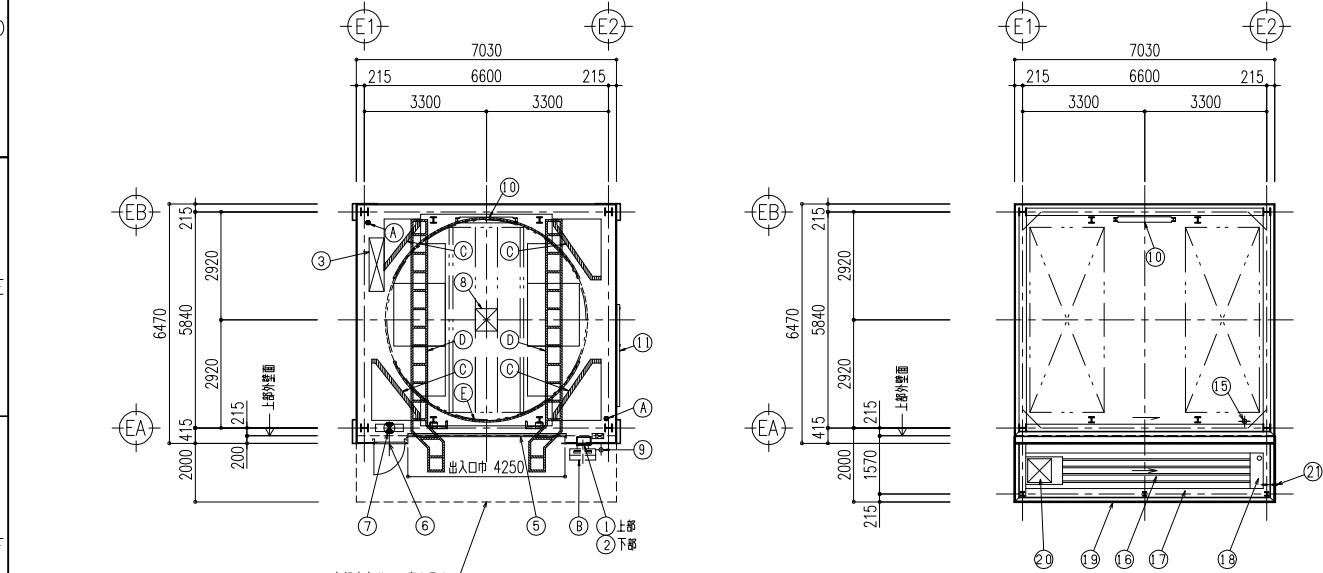
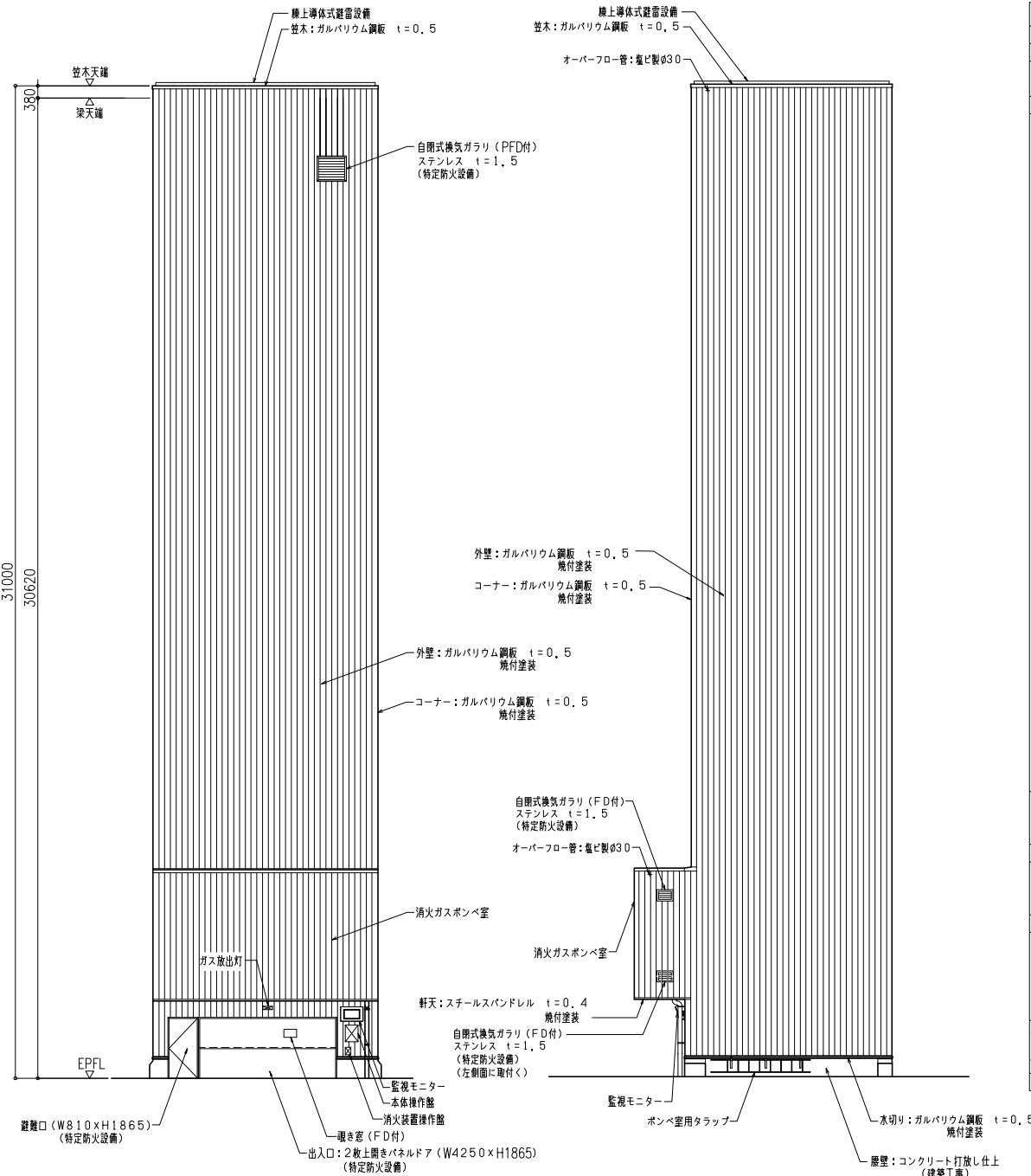


ポンベ室平面図

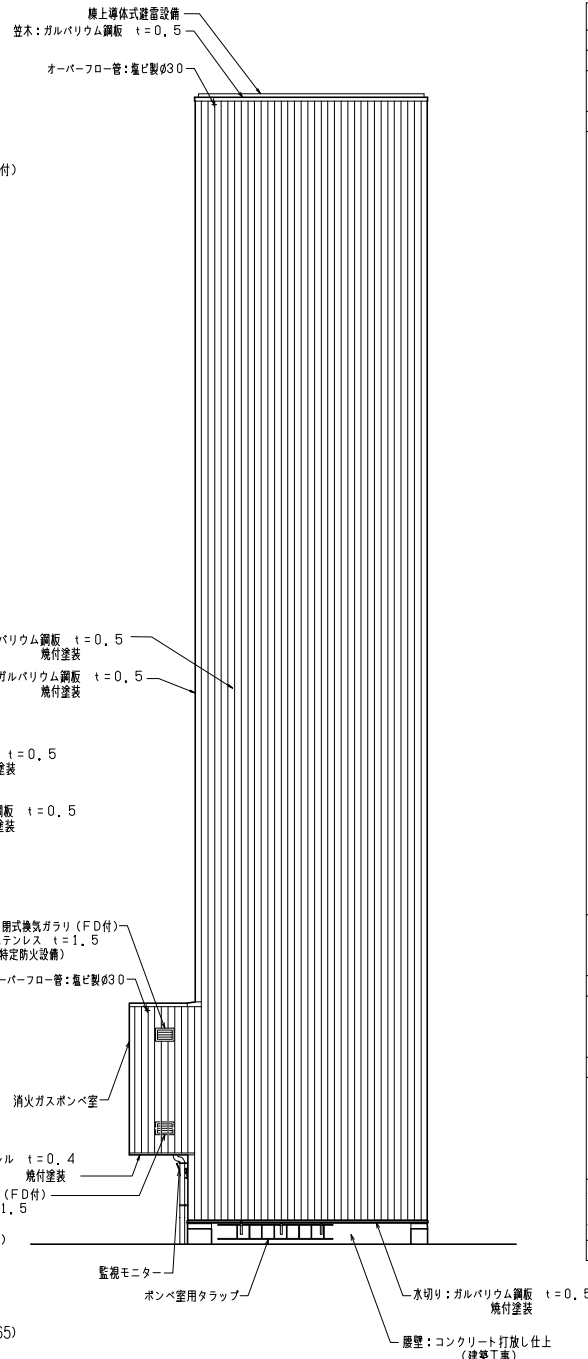


平面図

凡 例			
項 目	備 考	項 目	備 考
① 本体操作盤		⑩ 屋根：ルーフデッキ t=0.8 (ガルバリウム鋼板)	
② 消火装置操作盤		⑪ 水切り：ガルバリウム鋼板 t=0.5 焼付塗装	
③ 本体制御盤		⑫ 谷樋：耐酸被覆鋼板 t=0.5	
④ 消火装置制御盤	バッテリー内蔵	⑬ 笠木：ガルバリウム鋼板 t=0.5 焼付塗装	
⑤ 出入口：2枚上開きパネルドア	特定防火設備 (W4250×H1865)	⑭ ハッチ：PL-2, 3 SOP	
⑥ 避難口	特定防火設備 (W810×H2160)	⑮ オーバーフロー管：塩ビ製φ30	
⑦ 避難口誘導灯			
⑧ 床排水用釜場	建築工事 (600×600×H600)		
⑨ 屋根排水：SGP125A	EPFL+1M迄の立ち上げは衛生設備工事 但しジョイント部は駐車場工事	① 安全確認用カメラ	
⑩ カウンターウェイト		② 監視モニター	
⑪ ポンベ室用タラップ		③ 安全避難区画線	枠線：ホワイト、区画：グリーン
⑫ 消火ガスポンベ室	換気ガリ2ヶ所付 (FD付、H250×W400相当)	④ 通路区画線	ホワイト
⑬ ポンベ室用ハッチ		⑤ パレット旋回軌跡	イエロー
⑭ 壁樋：塩ビ製φ125			
⑮ 壁樋：塩ビ製φ100 (接続前)			



正面図



右側面図

仕 様	
品 名	IHIエレベータベキング
型 式	JN1D-34-I・EP (180°) x1
認 定 番 号	国土交通省認定【関東(16)-10】 工業承認番号【16-00011】
収 容 台 数	中小型乗用車 34台
乗 客 数	18人
全 長	5,000 mm
全 幅	1,850 mm
高 さ	1,550 mm
タイヤ外幅	1,830 mm
最低地上高	110 mm
最大重量	1,900 kg

Diagram showing vehicle dimensions and clearance requirements for the elevator shaft. It includes a side view of a car with dimensions: total length 5000mm, wheelbase 3000mm, and total width 1850mm. A top view shows the car's footprint with dimensions: total width 1850mm, wheelbase 3000mm, and total length 5000mm. A side view of the car shows dimensions: total height 1550mm, wheelbase 3000mm, and total width 1850mm. A top view of the car shows dimensions: total length 5000mm, wheelbase 3000mm, and total width 1850mm. A side view of the car shows dimensions: total height 1550mm, wheelbase 3000mm, and total width 1850mm. A top view of the car shows dimensions: total length 5000mm, wheelbase 3000mm, and total width 1850mm.

出 入 口	幅	2枚上開きパネルドア (特定防火設備)
屏 高 さ	1,865 mm	
操 作 方 式	増設番号方式	
昇 降 用	18.5 Kw x1 60~120 m/min (可変速)	
降 降 用	2.2 Kw x1 60~120 m/min (MAX)	
戻 回 用	3.7 Kw x1 2.8 m/min (MAX)	
ブ レ ー キ	無励磁作動電磁ブレーキ	
電 動 力 用	18.5 Kw x1 60~120 V50Hz 35.0 KVA	
源 源 容 量	35.0 KVA x1 35.0 KVA	
制 御 / 照 明 用	18.5 Kw x1 60~120 V50Hz 3.0 KVA	
量	3.0 KVA x1 3.0 KVA	
オ ー ー ス	18.5 Kw x1 60~120 V50Hz 0.5 KVA	
配 管 尺 寸	22 mm以上	D種接地
配 管 尺 寸	8 mm以上	D種接地
消 火 設 備	不活性ガス (CO2) 消火設備	

【注記】
記載内容は予告なく変更する場合があります。
参考図として取扱い願います。

0	16.11.01	1					
NO.	DATE	DESCRIPTION	Q,ty	DRAWN	DESIGNED	CHECKED	APPROVED
SCALE	(A1) 1:100 (A3) 1:200	中小型乗用車用参考図					
1ST ANGLE PROJECTION		JN1D-34-I・EP (180°) x1					
3RD ANGLE PROJECTION		平面図・立面図					
IHI	IHI 運搬機械株式会社 ベキングシステム事業部	JOB NO.	01-14				
		DRAWING NO.					
		REV.	A				