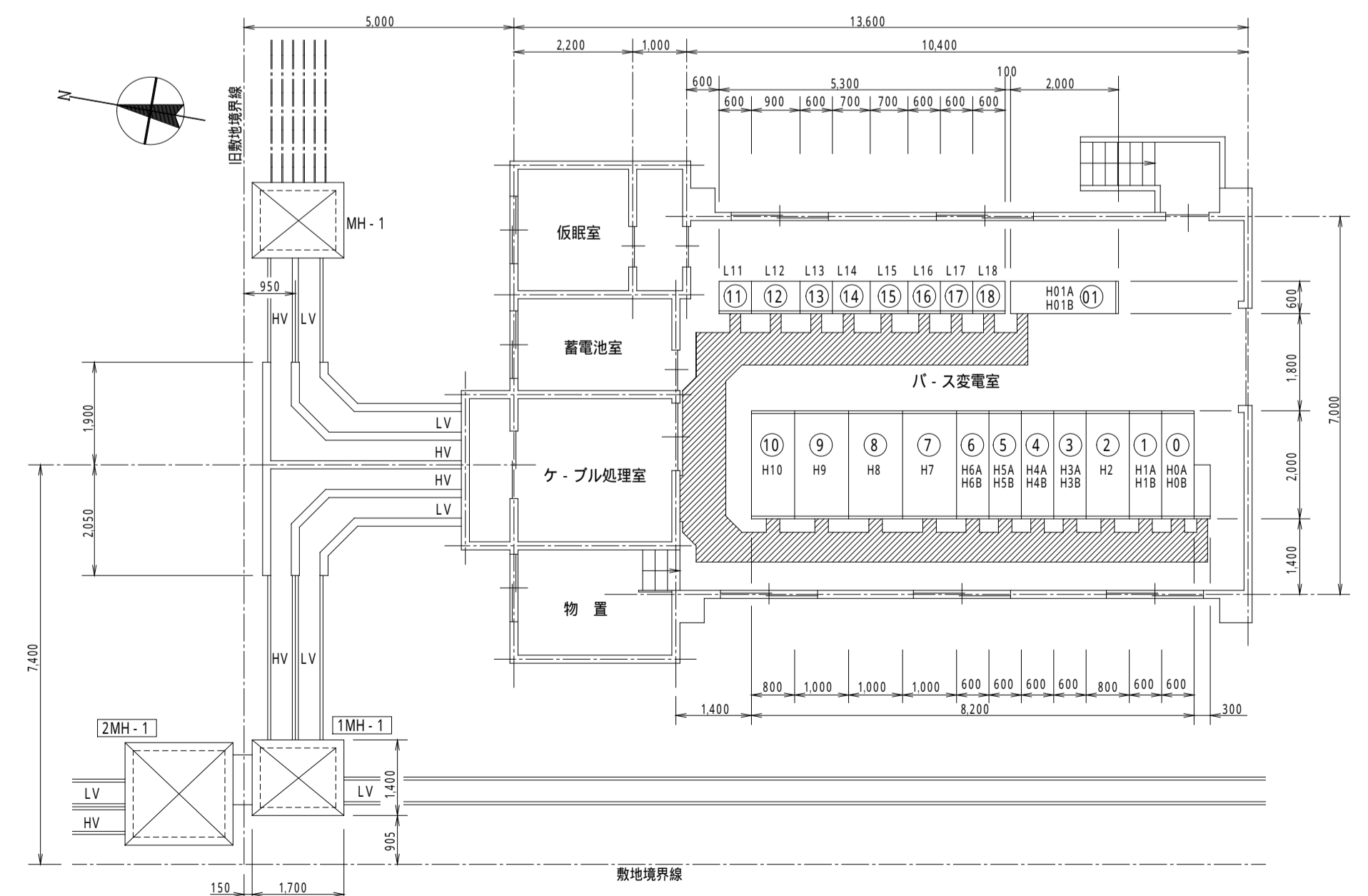


盤名称(自)	盤名称(至)	電気方式	Cable No.	ケーブル・サイズ	施行区分	備考
H1A 大口用受電盤	第1変電室配電盤-F1	3e3W 6KV	RHG-F1	6KV CV-T 20	既設	
H1B 大口用受電盤(予備線)	第1変電室配電盤-F8	RHG-F8	6KV CV-T 10	撤去, 新設	撤去: C1-C2
H0B 業務用受電盤	第1変電室配電盤-F4	RHG-F4	6KV CV-T 6	既設	
H0A 業務用受電盤(予備線)	第1変電室配電盤-F5	RHG-F5	6KV CV-T 10	撤去, 新設	撤去: C1-C2
L18 連絡端子盤	L17 C2 連絡端子盤	1.2-T-1	CEVS 1.2-10C	撤去	保守用電話
.....	L28 C3 連絡端子盤	1.3-T-1	CEVS 1.2-10C	新設	保守用電話
.....	R 連絡端子盤	R-C-C1'	CEVS 1.2-16C	既設	C1'-S/S制御
H01A No.1クレーン盤	No.1クレーン給電BOX	3e3W 6KV	H01A-K1	6KV CV-T 6	既設・新設延長	直線接続(1MH-4)
H01B No.2クレーン盤	No.2クレーン給電BOX	H01B-K1	6KV CV-T 6	既設・新設延長	直線接続(1MH-4)
H3A リーフ用CB(210V)	屋外キュービクル(210V リーフ)	3e3W 6KV	H3A-K1	6KV CV-T 3	撤去, 新設	
H3B リーフ用CB(440V)	屋外キュービクル(440V リーフ)	H3B-K1	6KV CV-T 3	撤去, 新設	
L11 管理 機低圧盤	管理機動力盤	3e3W 210V	1P2L11-G1	CV-T 15	既設	
.....	管理機電灯盤	1e3W 210V	1L2L11-G5	CV-T 20	既設	
.....	No.1クレーン給電BOX	1e2W 210V	1L2L11-G7	CV 6-2C	既設・新設延長	航空障害灯, スベ-スビ-タ
.....	No.2クレーン給電BOX	1L2L11-G8	CV 6-2C	既設・新設延長	航空障害灯, スベ-スビ-タ
L12 電灯 低圧盤	メンテナンス電灯盤	1e3W 210V	1L2L12-G3	CV-T 25	撤去, 新設	
.....	外路灯(No.1)	1e2W 210V	1L2L12-G4	CV 2-2C	既設, 一部配線替え	No.10-18.16-1
.....	外路灯(No.2)	1L2L12-G5	CV 3-2C	既設	No.2-9
.....	外路灯(No.3)	1L2L12-G6	CV 1-2C	新設	No.19.20
.....	給油所電灯盤	1e3W 210V	1L2L12-G9	CV -3C	撤去, 新設	
L13 動力 低圧盤	メンテナンス動力盤	3e3W 210V	1P2L13-G2	CV-T 10	撤去, 新設	
L14 ヤード照明低圧盤	No.2 照明塔	3e3W 440V	1P4L14-G1	CV-T 6	既設・新設延長	直線接続(1MH-4)
.....	No.2 No.1 照明塔	1P4L14-G11	CV-T 6	既設・新設延長	
.....	No.3 照明塔	1P4L14-G2	CV 3-3C	撤去, 新設	
.....	No.3 No.4 照明塔	1P4L14-G21	CV 3-3C	撤去, 新設	
.....	No.3 照明塔 常夜灯	1P4L14-G3	CV 2-3C	撤去, 新設	
.....	No.3 No.4 照明塔 常夜灯	1P4L14-G31	CV 2-3C	撤去, 新設	
.....	No.4 No.2 照明塔 常夜灯	1P4L14-G32	CV 2-3C	既設・新設延長	直線接続(1MH-4)
.....	No.2 No.1 照明塔 常夜灯	1P4L14-G33	CV 2-3C	既設・新設延長	
.....	屋外洗浄場用 CB	1P4L14-G5	CV-T 20	既設	
L15 所内 交差盤	給油所動力盤	3e3W 210V	1P2L15-G3	CV 5-3C	撤去, 新設	
H2 母線盤	屋外キュービクル(210V リーフ)	1A-H2-1	CVW -2C	撤去, 新設	C B 置換
.....	屋外キュービクル(440V リーフ)	1A-H2-2	CVW -2C	撤去, 新設	C B 置換
H3B リーフ用CB(440V)	1C-H3B-1	CVW -10C	撤去, 新設	C B 制御
管理機自火報受信機	メンテナンス自火報受信機	1-FA-1	HP 1.2-5Pr		既設・新設延長	直線接続(MH-1)
管理機 警電端子盤	メンテナンス 警電端子盤	1-IT-1	AE 0.9-10Pr		既設・新設延長	直線接続(MH-1)



C-1' ケーブル

SHOWASEK/IEI 株式会社 昭和設計

建築設備士 山本 宏 登録番号 0100-1068PU

大阪港コンテナC-1~C-5バース改修工事

ケーブル布設工事(C-1'バース) 全体配置図, ケーブル配線表(1/2), バース変電室機器配置図

No. ---

DEPT. ---