


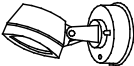


1. 電灯設備において特記なき配管配線は下記による。

-----	EM-EEF1.6-2C	コガシ・ステップル止め配線
-----	EM-EEF1.6-3C	コガシ・ステップル止め配線
-----	EM-EEF1.6-2C×2	コガシ・ステップル止め配線
-----	EM-EEF2.0-3C	コガシ・ステップル止め配線
-----	EM-EEF2.0-3C×2	コガシ・ステップル止め配線
-----	EM-EEF2.0-3C	露出配管配線 (HIVE22)

●	埋込スイッチ	1P15A×1 (ネム付き)	金属プレート
●●	埋込スイッチ	1P15A×2 (ネム付き)	金属プレート
●●●	埋込スイッチ	1P15A×4 (ネム付き)	金属プレート

○	LED照明器具	壁付
△	LED照明器具	スポットライト
○	LED照明器具	ペンダントライト

-----	ライティングレール	2P15A E付
-------	-----------	----------

SP 1	LEDスポットライト 100形電球1灯器具相当	SP 2W	LEDスポットライト100形 ダイクル電球130形相当
			
電球色 (2700K)、Ra83 器具光束570lm、消費電力9.7W、電圧100V 拡散タイプ、100V配線タイプ用 ヒートシンク：7823 (48x3 (7.5x9)) 可動範囲上下90度、回転方向360度	防雨型、広角タイプ、電球色 電圧：100～242V 本体：7823 (48x3 (7.5x9)) レジスタ付 バネ：強化スチール 光源寿命40000時間 (光束維持率70%)		
BR 1W	LEDブラケット 防雨型	BR 2	LEDブラケット
			
電球色 (2700K)、Ra80 器具光束151lm、消費電力3.4W、電圧100V 明るさセンサー付、防雨型、簡単引掛方式 (タイプ：520) ライト カバー：7798 (乳白)	一般タイプ、3200lmタイプ 消費電力20.6W、定格出力型、電圧100～242V 本体：亜鉛鋼板、反射板：銅板 (高反射白色粉体塗装) タイプ：(520) - 520 (520) - 520 (乳白)		

1. コンセント設備において特記なき配管配線等は下記による。

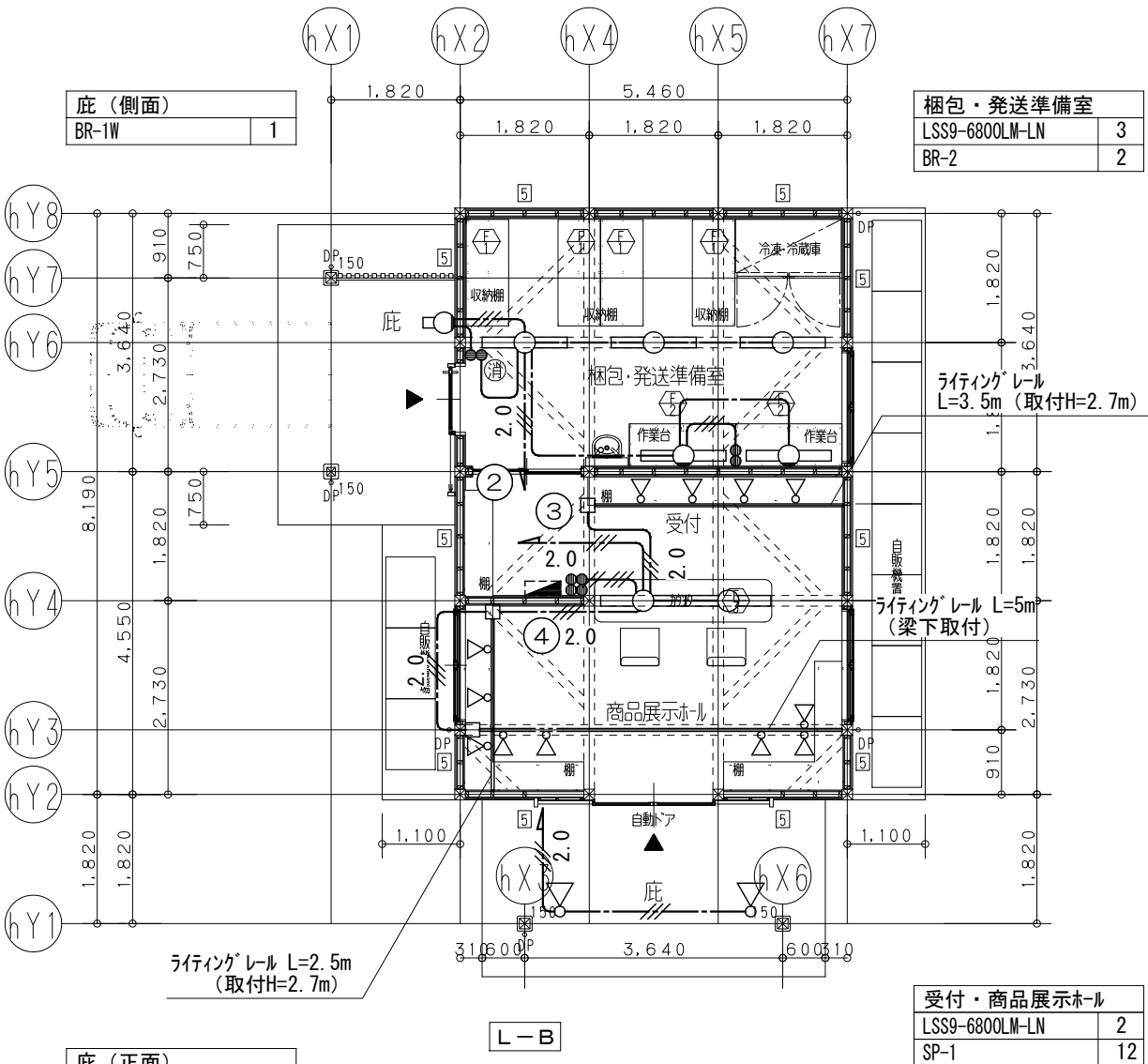
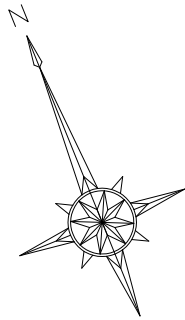
-----	EM-EEF2.0-3C	コガシ・ステップル止め配線
-----	EM-EEF2.0-3C	露出配管配線 (HIVE22)
-----	EM-EEF2.0-3C	埋設配管配線 (PF22)

Ⓜ	埋込コンセント	2P15A×2	接地極付
ⓂWP	防水コンセント	2P15A×2	接地端子付

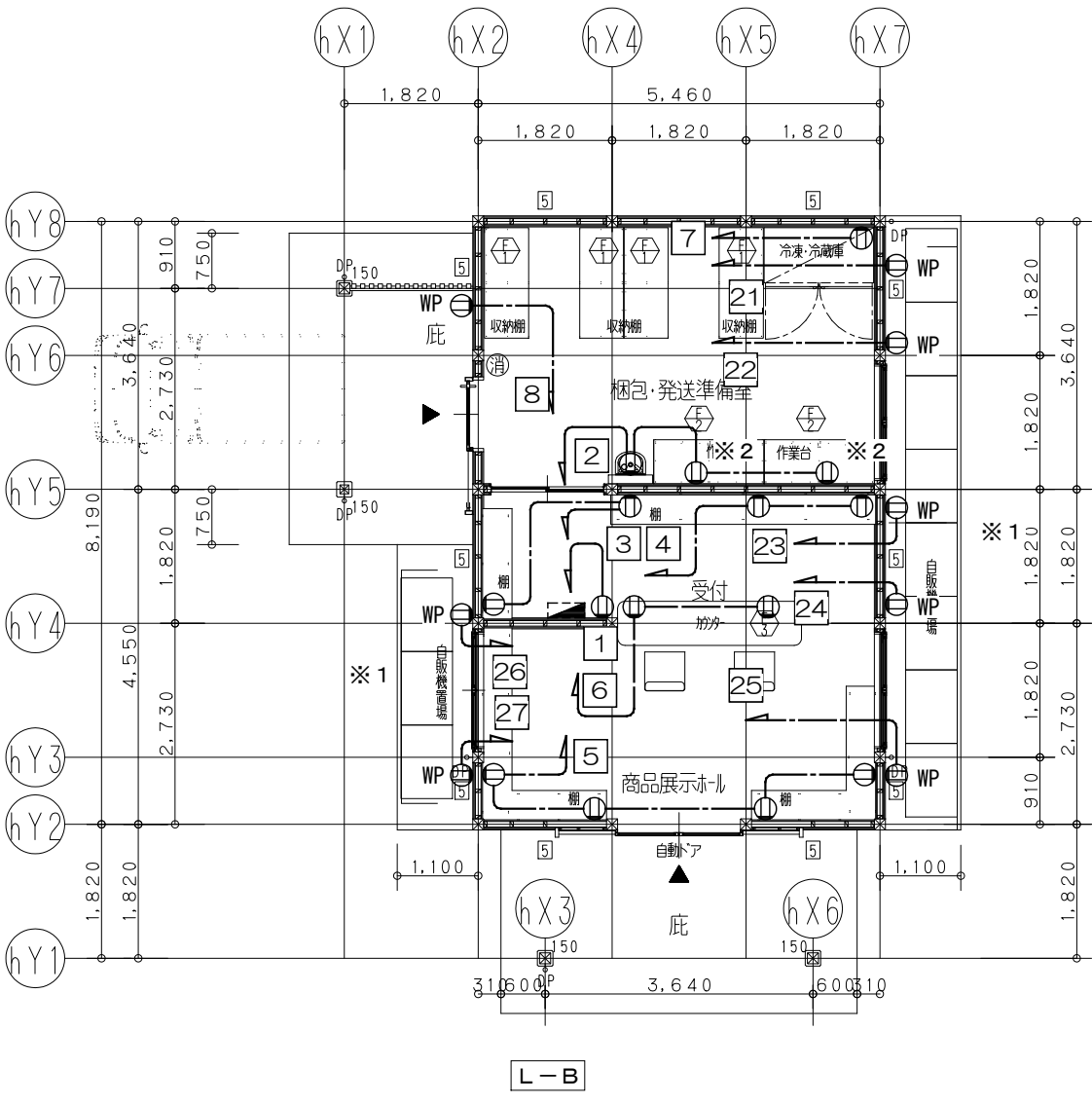
☒	プレート	スチール x00y00z00 (傍記WPは、屋外SUS製)
□	合成樹脂製アタレット	スチール

2. 下記用途のコンセントは以下の高さとする

※1	自販機用	GL+2,000
※2	作業台上	作業台高さ+150



電灯設備平面図 (配送施設) S=1:100



室外設備平面図 (配送施設) S=1:100

凡例

記号	仕上
	木造壁を示す (外周壁：真壁～真壁を示す)
	木造壁を示す (内部：真壁～真壁を示す)
	柱：150×150 (配送施設を示す)
	柱：150×150 (底を示す)
DP	壁：φ60
	木製面格子を示す
	消火器がッ入 (床置型) 消火器ABC粉末10号
	既存施設を示す
	筋違位置を示す 構造用合板 (片面) t=9 倍率2.5 (真壁受け材仕様)
	筋違位置を示す 構造用合板 (両面) t=9 倍率5 (真壁受け材仕様)

担当者：1級建築士 第264277号 近山 富貴



一級建築士事務所
株式会社
堤 建築設計事務所

〒951-8062 新潟市中央区西堀通二番町715番地 TEL 025-222-6509 FAX 025-229-1702
E-mail: tutumi-a@pearl.ocn.ne.jp 管理建築士 1級建築士登録第125015号 野沢 道行

設計番号
1711

作成年月日
2017/07/31

管理
技術者

主任
技術者

工事名称
おもてなし広場農産物加工施設・配送施設整備建設工事
図面名称
配送施設 電灯コンセント設備平面図

区分
実施設計

縮尺
1:100

図面番号
E-08

意 構 外
電 機