

釜石高等職業訓練校実習棟照明更新工事

図 面 リ ス ト		
図面番号	図 面 名	縮 尺
E-00	表紙・図面リスト	-
E-01	電気設備工事 特記仕様書	-
E-02	案内図・付近見取図	-
E-03	実習棟電灯平面図・照明器具姿図	1/150(A3)

 釜石市建設部都市計画課	課 長	主 幹	課長補佐	係	設 計	工事名	釜石高等職業訓練校実習棟照明更新工事	図面名	表紙・図面リスト	
							令和2年 7月	縮尺 1/-		E-00

電気設備工事 特記仕様書

Table with 4 main sections: I. 工事概要 (Project Overview), II. 工事仕様 (Technical Specifications), III. 特記仕様 (Special Specifications), and IV. 一般共通事項 (General Common Items). It includes project name, location, drawings, and detailed technical requirements for electrical equipment.

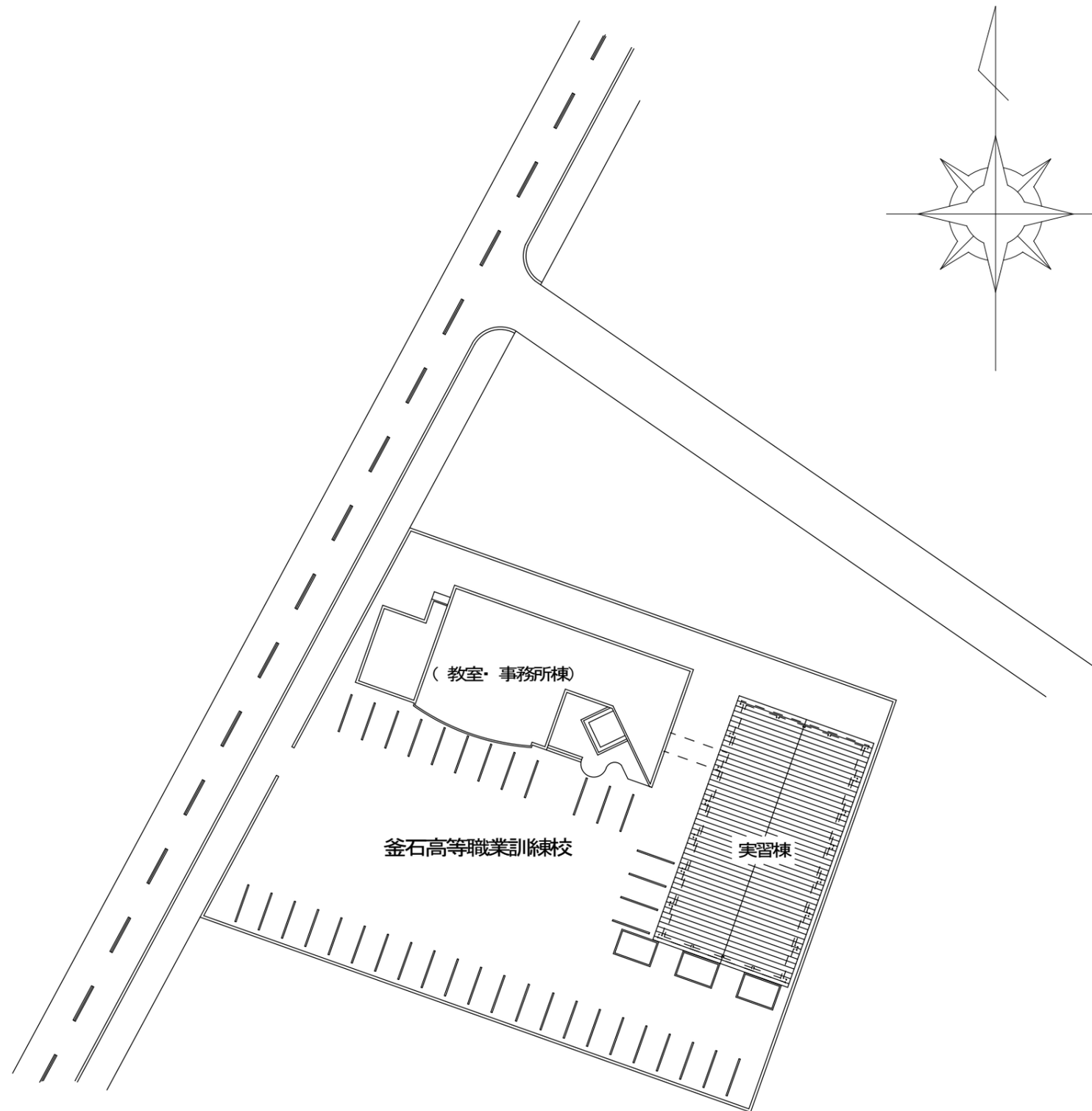
Table detailing construction items and their specifications. It lists items like lighting, power supply, and safety equipment, along with their required materials, quantities, and installation methods.

Table detailing electrical equipment specifications. It covers various types of lighting (LED, fluorescent), power distribution units, and communication equipment, providing technical details and standards.

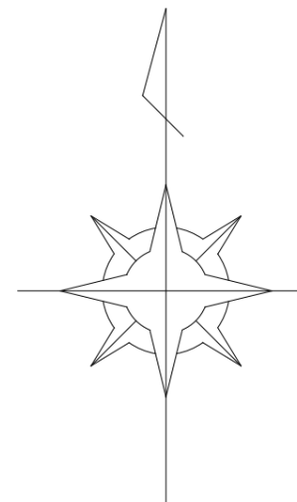
Table detailing fire alarm and communication equipment specifications. It lists fire alarm devices, communication systems, and their installation requirements, including response times and reliability standards.



案内図

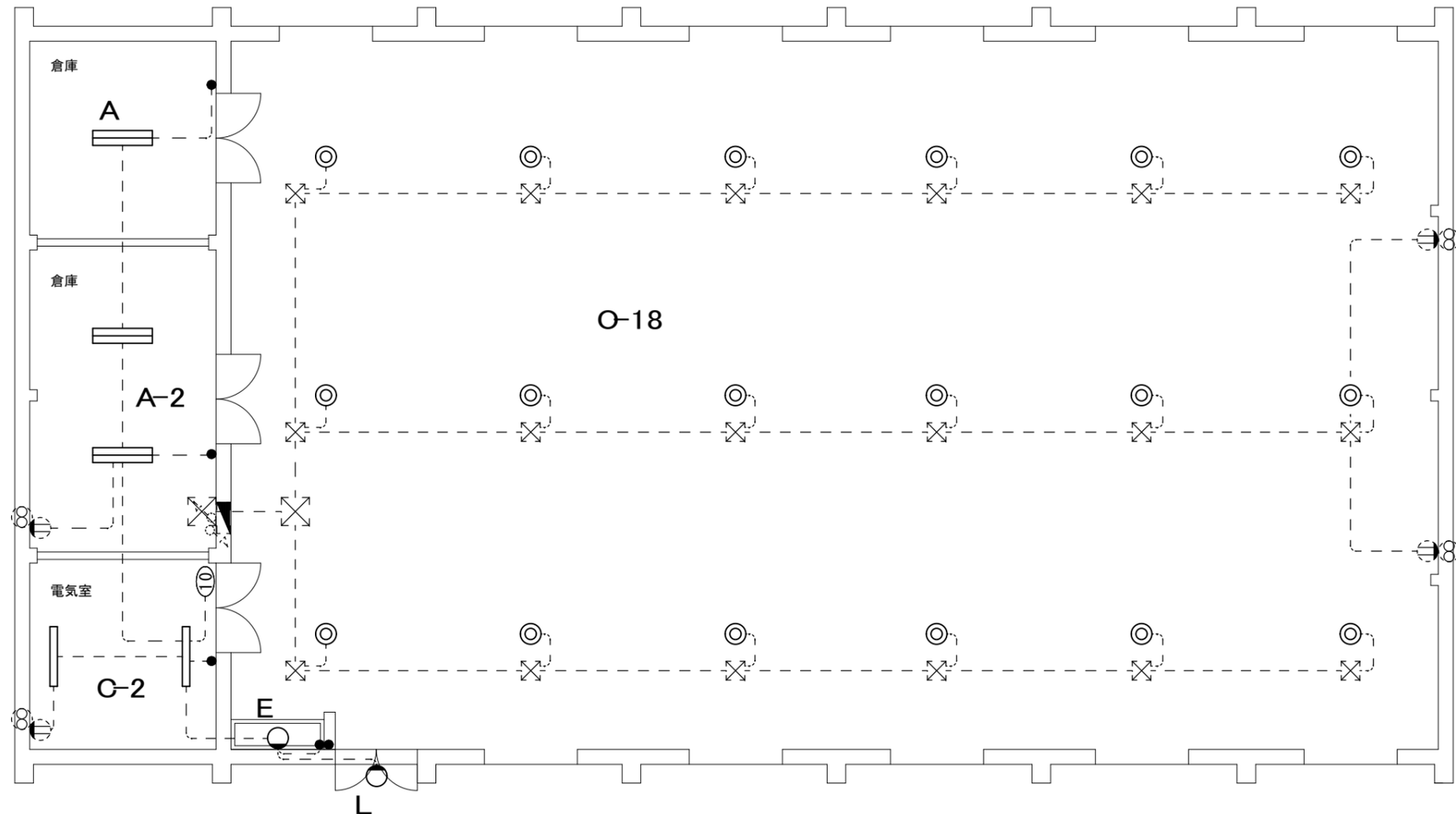


付近見取図



実習棟電灯平面図

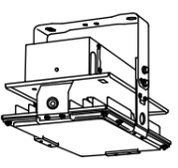
S=1/150(A3)



特記

・電気室の開閉器盤内ブレーカー交換
MCCB 3P 75A → MCCB 3P 60A

照明器具姿図

O	LED高天井用照明器具	A	直付型40形 W230	C	直付型40形 W150	E	直付型40形 コーナーライト	L	LEDウォールライト 20形
	 <p>昼白色、5000K、Ra70、広角タイプ、直付型 光束21300lm、消費電力116W、電圧100~242V 光源寿命60000時間(光束維持率85%) 本体：亜鉛鋼板、パネル：ポリカーボネート(透明) アーム：亜鉛鋼板 約5~85%連続調光初期照度補正型 落下防止ワイヤー付、電源内蔵型(2.6kg)</p> <p>NYM20122K LZ9 同等品以上</p>		 <p>一般タイプ、5200lmタイプ 消費電力31.9W、定格出力型、電圧100~242V 本体：鋼板(白色粉体塗装) ライトバー(カバー)：ポリカーボネート(乳白) 光源寿命40000時間(光束維持率85%) 昼白色(5000K)、Ra83 電源装置はライトバー側に内蔵</p> <p>XLX450DENP LE9 同等品以上</p>		 <p>一般タイプ、2500lmタイプ 消費電力16.3W、定格出力型、電圧100~242V 本体：鋼板(白色粉体塗装) ライトバー(カバー)：ポリカーボネート(乳白) 光源寿命40000時間(光束維持率85%) 昼白色(5000K)、Ra83 電源装置はライトバー側に内蔵</p> <p>XLX420AENT LE9 同等品以上</p>		 <p>一般タイプ、2500lmタイプ 消費電力16.3W、定格出力型、電圧100~242V 本体：亜鉛鋼板、反射板：鋼板(高反射白色粉体塗装) ライトバー(カバー)：ポリカーボネート(乳白) 光源寿命40000時間(光束維持率85%) 昼白色(5000K)、Ra83 電源装置はライトバー側に内蔵</p> <p>XLX420CENT LE9 同等品以上</p>		 <p>防湿型・防雨型 器具光束1020lm、消費電力10.2W、電圧100~242V 5000K、Ra83、光源寿命40000時間(光束維持率85%) 本体：ステンレス、カバー：ポリカーボネート(乳白) 天井直付型・壁直付型</p> <p>NNFW21800C LE9 同等品以上</p>

 釜石市建設部都市計画課	課長	主幹	課長補佐	係	設計	工事名 釜石高等職業訓練校実習棟照明更新工事	図面名 実習棟電灯平面図・照明器具姿図	E-03
						令和2年 7月	縮尺 1/150(A3)	