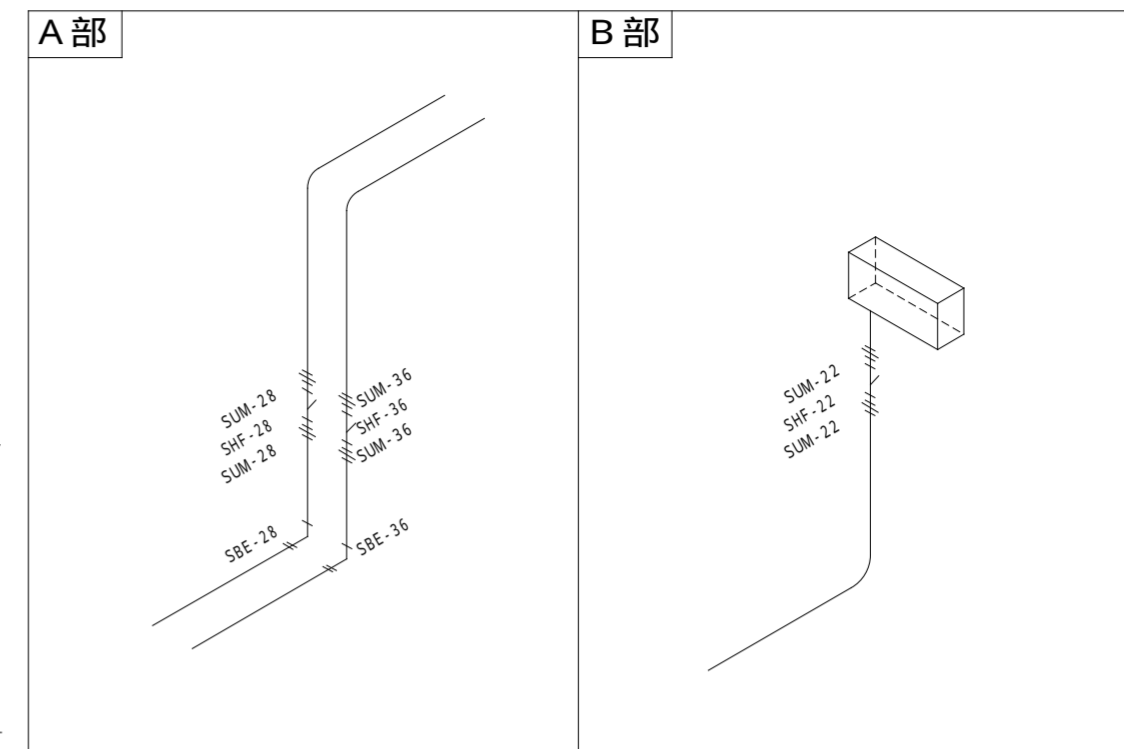
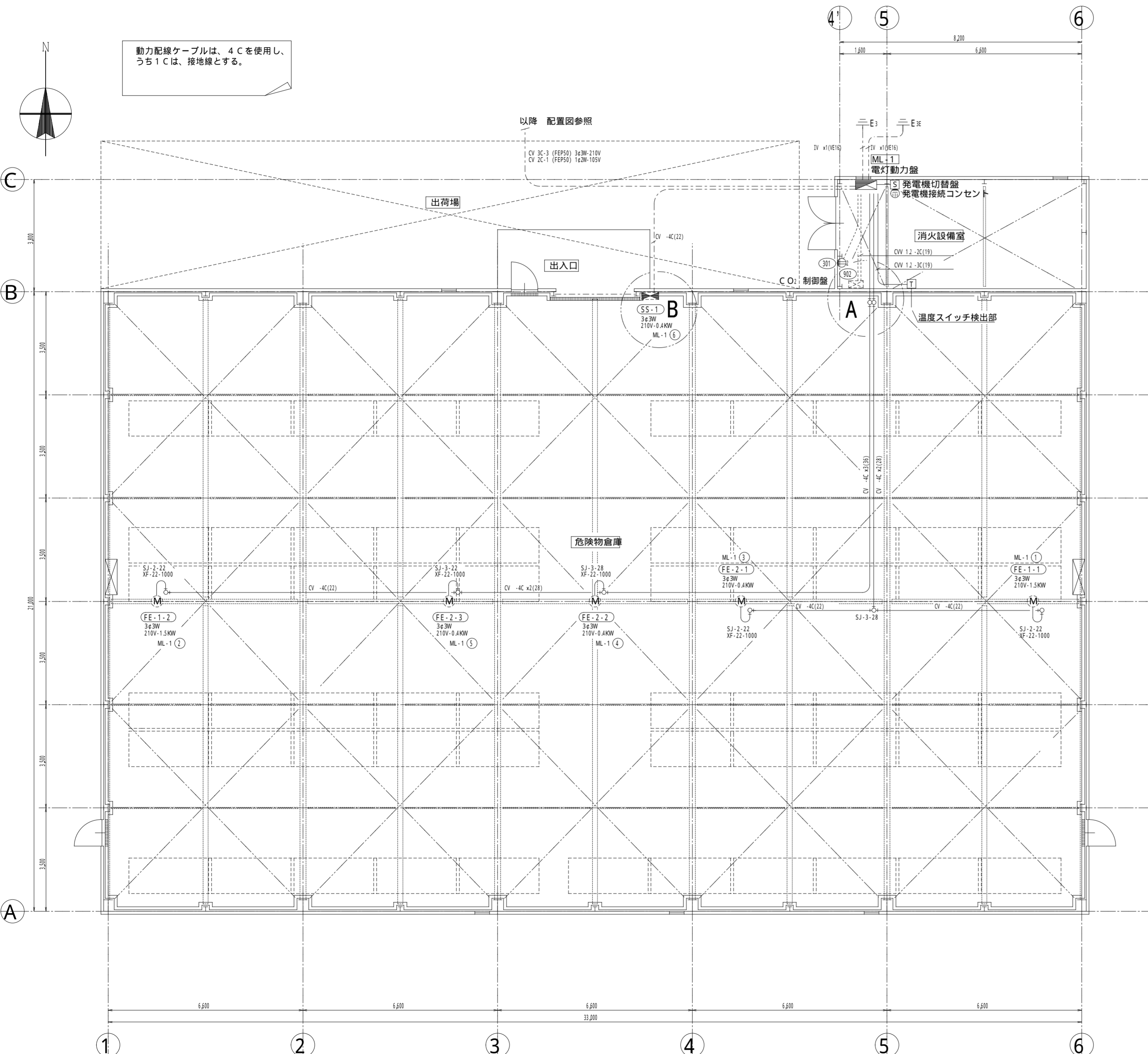


動力配線ケーブルは、4Cを使用し、
うち1Cは、接地線とする。



器具、配管材料 記号凡例

<p>SCF-40x2</p> <p>ランプ本数</p> <p>ランプ ワット数</p> <p>F: 蛍光灯</p> <p>H: 水銀灯</p> <p>B: ブラケット灯</p> <p>S: スタンド灯</p> <p>C: シーリングライト</p> <p>P: パイペンダント</p> <p>Sw: スイッチ</p> <p>R: コンセント XR-310-22</p> <p>S: 安全増防爆型</p> <p>X: 耐圧 防爆型</p>	<p>SJ-4-22</p> <p>ハブサイズ</p> <p>1 : 1方出</p> <p>2 S : 直通2方出</p> <p>2 : 直角2方出</p> <p>3 : 3方出</p> <p>4 : 4方出</p> <p>J: ジャンクションボックス</p> <p>M: 位置ボックス</p> <p>BE: エルボ (後曲がり)</p> <p>RE: エルボ (右曲がり)</p> <p>LE: エルボ (左曲がり)</p> <p>SF-22-500</p> <p>F長さ [mm]</p> <p>ハブサイズ</p> <p>F: フレキシブルフィッティング</p> <p>DF: ドレンフィッティング</p> <p>HF: シーリングフィッティング</p> <p>UM: コンジットユニオン</p> <p>D: ドレン抜き</p>
--	--