

### 別紙2-3 太陽光パネル設置想定エリア図【米子高等学校】



＜各設置想定エリア 概略＞ ※数値は全て概略寸法とする。

●特別教室棟

構造・規模：鉄筋コンクリート造、地上3階

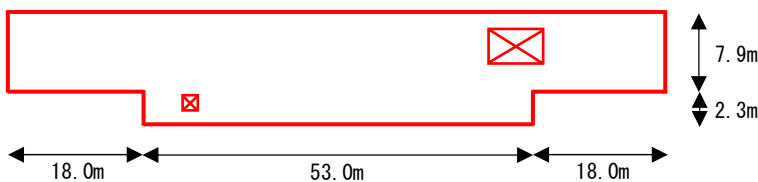
屋根種別：陸屋根・改質アスファルト防水（2022年度改修）

建 築 年 度：1974 年度

改修工事予定：2032年度 屋外キュービクル更新

2036 年度 高圧ケーブル更新

2042 年度 防水改修



- ※1) 本図で示した各エリアは、事業の採算性や建物の耐震性を保証するものではない。
  - ※2) 提案に当たっては、各エリアの特性を十分検討の上、太陽光パネルの設置位置を決定すること。
  - ※3) 現地説明会時に各自採寸等を行い、必要寸法の確認を行うこと。
  - ※4) 屋上への昇降に支障とならないよう太陽光パネルの配置を行うこと。
  - ※5) 特別教室棟から屋外キュービクルまでの間は、原則として地中埋設でケーブル敷設を行うこと（この間はアスファルト舗装のない土部分となっている）。