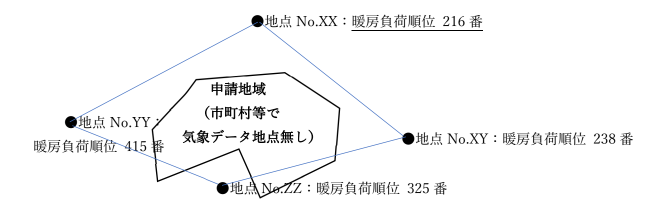
HEAT20 住宅システム認証における 「申請地域と評価に用いる気象データの選択方法」に関する補足説明

住宅システム認証の申請に際しては、「申請地域における適切な地点」を定めて住宅シナリオの適否を評価しなければならない。

「申請地域における適切な地点」は、別途定める「計算地点選定リスト(836 地点)」のなかから暖房負荷が最大となる地点(暖房負荷順位が最小地点)を選択する。

申請地域に「計算地点選定リスト」で示す気象データ地点がない場合は、当該申請地域を 近傍の気象データ地点3~4点により囲み、そのうち暖房負荷が最大となる地点(暖房負荷 順位が最小の地点)を用いることとする。

## 【例】



選定結果:この申請地域は、暖房負荷順位が 216 で最小の「地点 No.XX」を用いる。

図. 気象データ地点のない申請地域における気象データ地点の選定方法