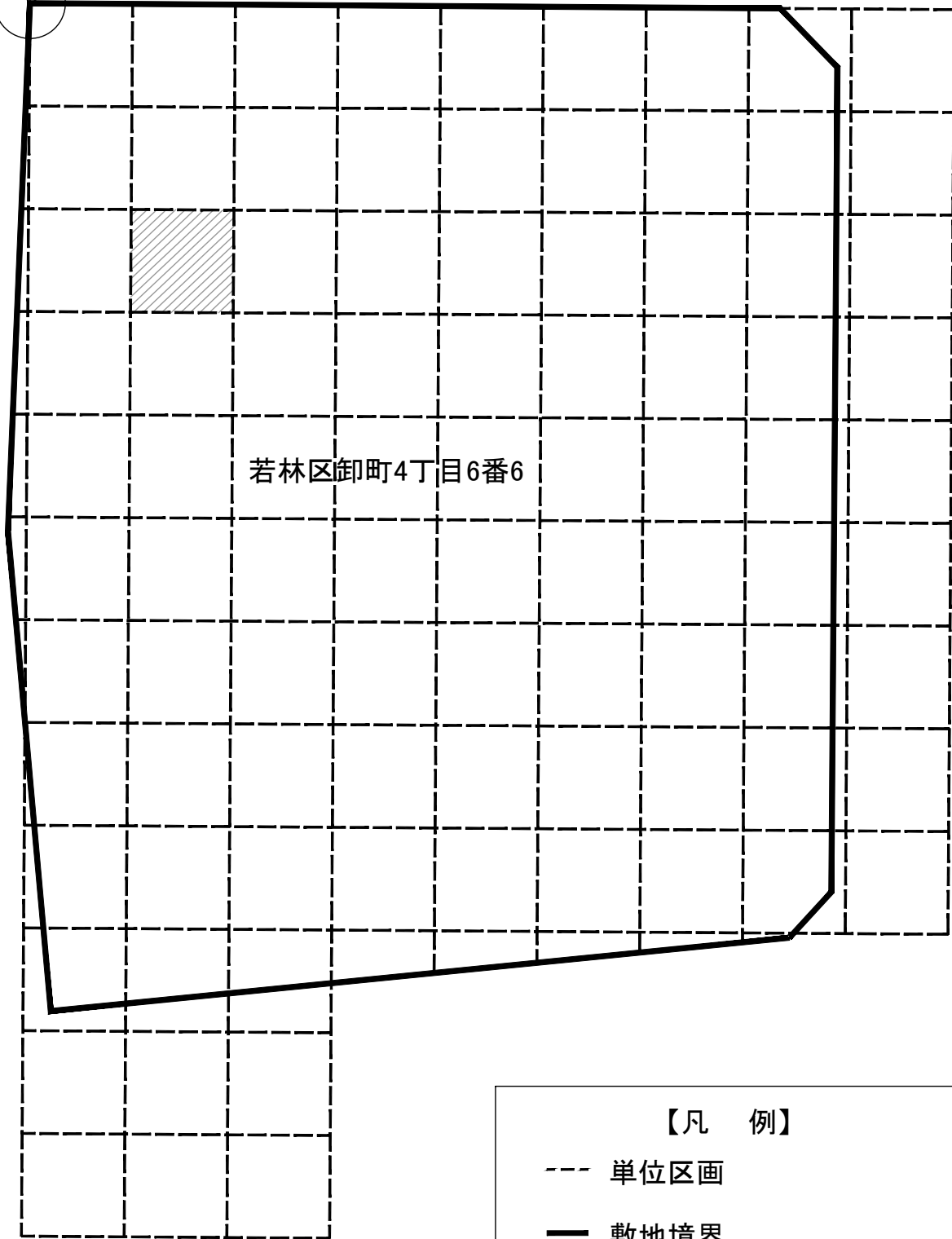
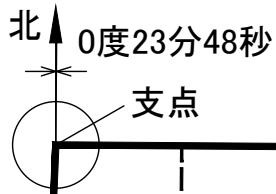


別 図




【格子の回転角度(0度23分48秒)】

格子の回転角度は、支点を通り、東西方向及び南北方向に引いた線並びにこれらと平行して10m間隔で引いた線により構成されている格子を、支点を中心として右回りに回転させた角度を示す。

【凡 例】

--- 単位区画

— 敷地境界

 形質変更時要届出区域

【支 点】

支点は、若林区御町4丁目6番6の最北端とする。