

陸屋根施工

施工性と高強度を提案する陸屋根架台。

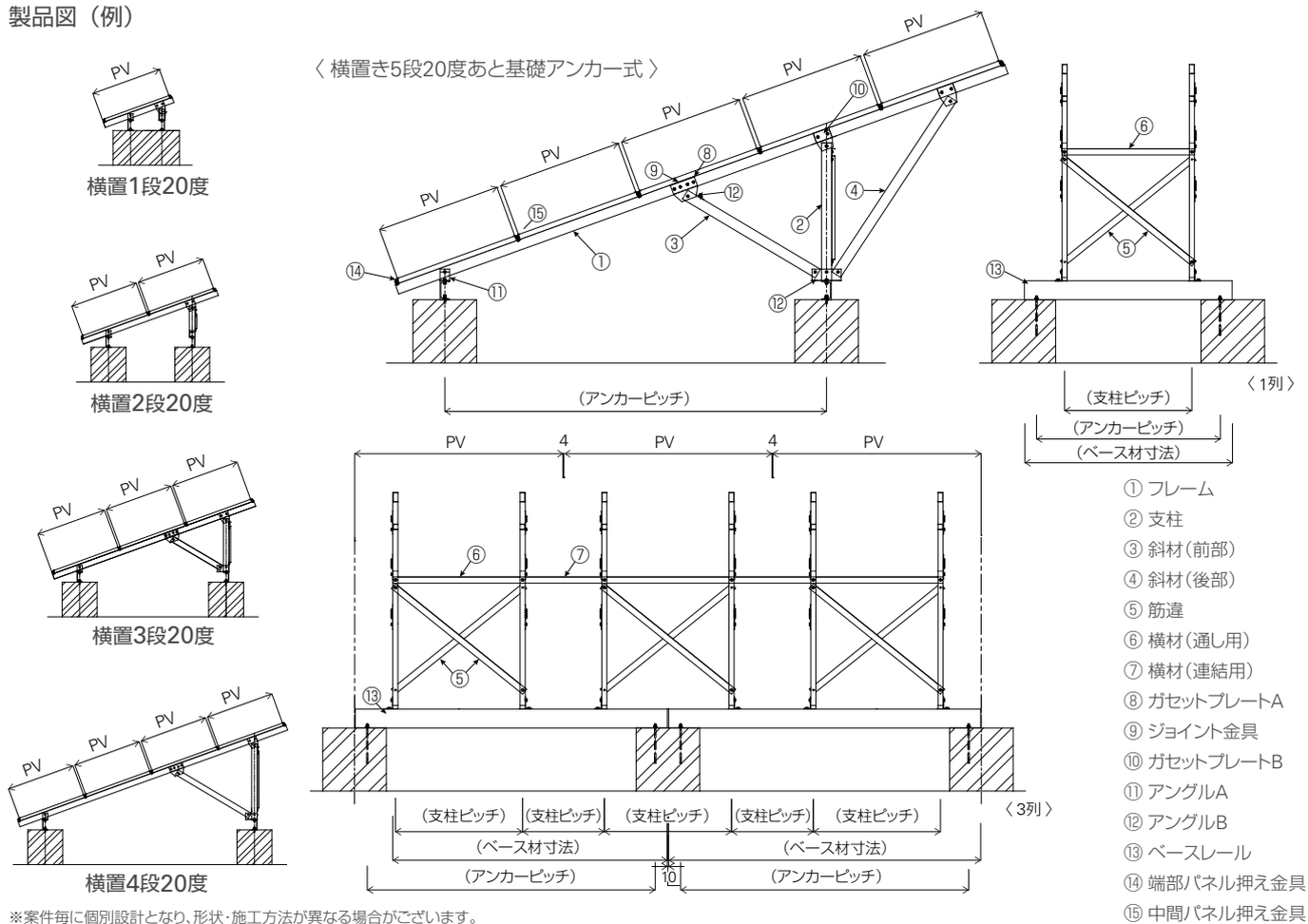
製品特長

- ・ 設置高さ、環境に応じて独自の設計技術で敷地条件に最適な強度の架台を提供
- ・ 各種太陽光モジュールに対応
- ・ 公共工事にも適用。実績も十分です。



基礎工事、防水処理、敷地強度、架台強度等の個別の判断が必要とされる陸屋根架台。
 タカミヤは施工現場に合わせ独自のノウハウで設計・制作ができる技術を有しています。

製品図 (例)



※案件毎に個別設計となり、形状・施工方法が異なる場合がございます。

施工手順



ベースレールにフレーム付支柱を取付けます。



ブレースを取付けます。



端部押え金具を取付け、1段目のモジュールを取付けます。



中間押え金具を取付け、2段目以降のモジュールを取付けていきます。