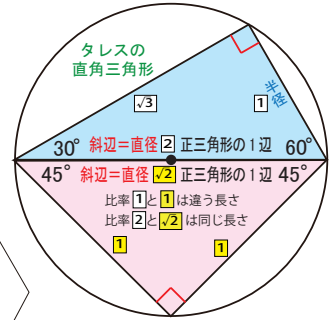


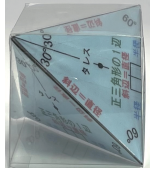
『タレス立方体』6cm 2種類 (1セット分)

【タレスの定理 (円周角)】



直径の円周角は『直角』になる

【タレス立方体】



【直角正三角錐】

家型の展開図

- ・作成時に、直角が解りやすい
- ・タレスの定理が理解しやすい



直角を合わせ、正三角形と接合



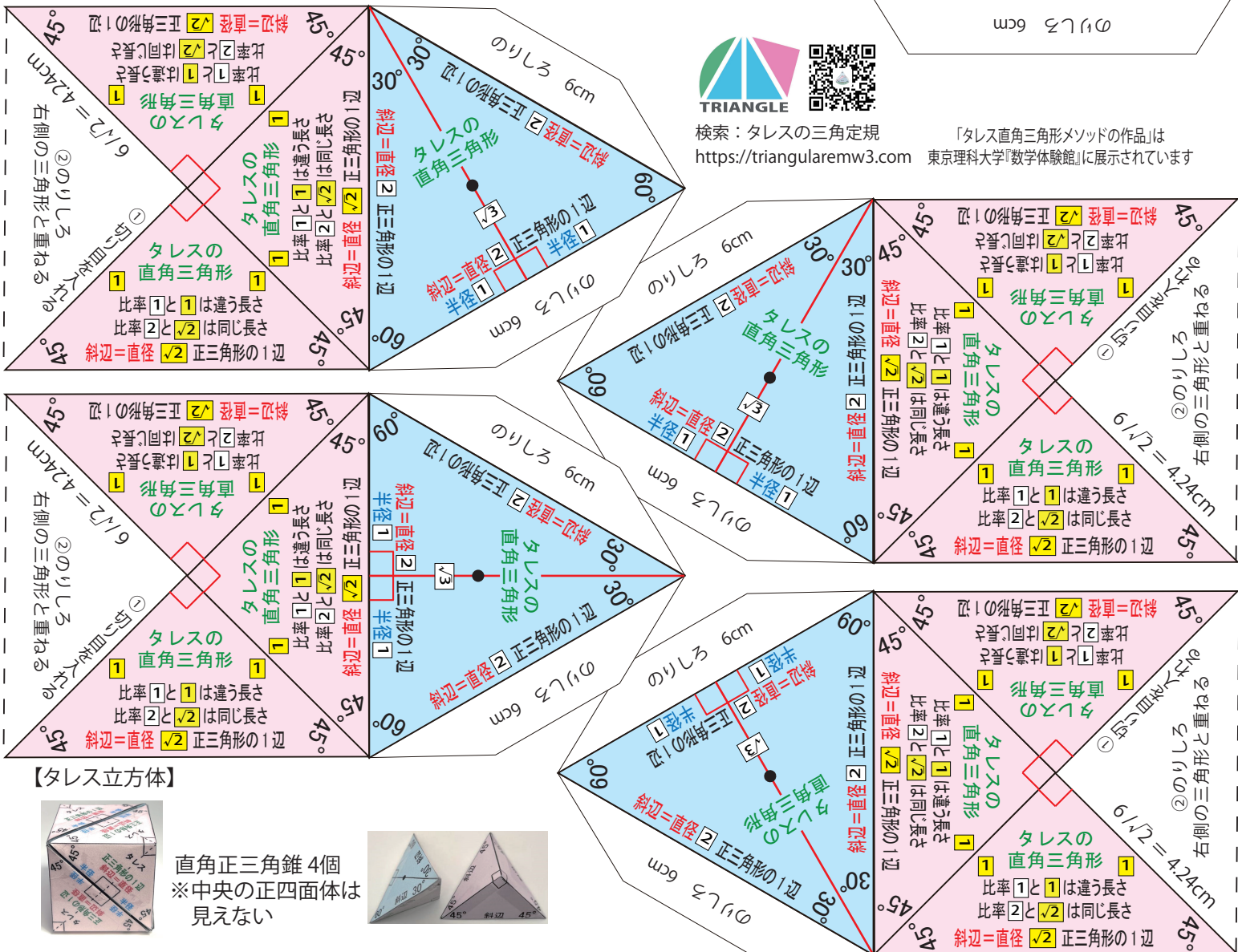
作り方説明



検索：タレスの三角定規

<https://triangularemw3.com>

「タレス直角三角形メソッドの作品」は
東京理科大学『数身体験館』に展示されています



直角正三角錐 4個
※中央の正四面体は
見えない

