

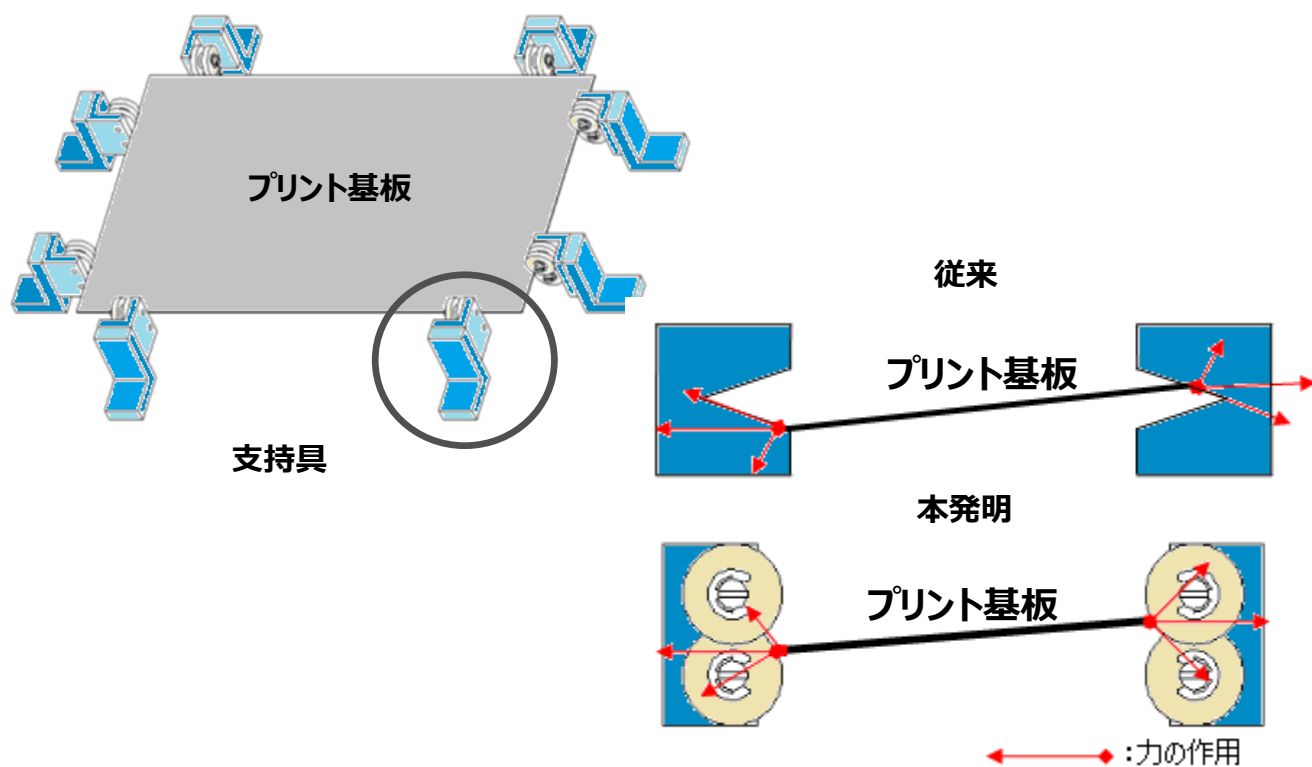
プリント基板の支持技術

■ 概要

プリント基板上へ電子部品を搭載する際に、プリント基板を平行に保つ支持装置

■ 特徴

プリント基板が軽く薄い場合、上下方向に不安定となり、平行を保てないことにより、作業中の基板にダメージを与えてしまいます。本技術は、上下のローラがプリント基板を挟むため、基板を平行に保つことができます。



■ 応用分野

携帯電話用プリント基板などの修理、電子部材の搭載用

■ ライセンス条件

特許第5516071号 非独占通常実施権