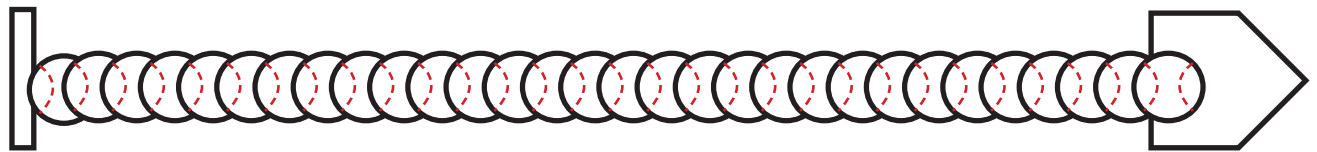
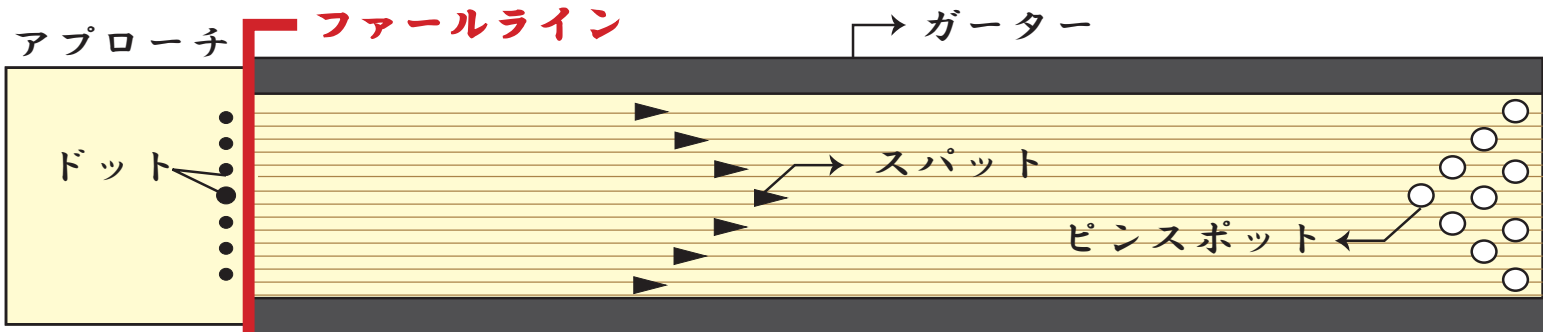


# レーンとボウリングボールについて



## ●レーン

レーンは楓（メープル）松（パイン）の板で、できており39枚の板が集積して幅42インチのレーンを作っています。レーンの長さは60フィートで野球のピッチャープレートからホームプレートまでの距離とほぼ同じです。レーンの表面にはレーン保護のためにオイルが塗られており、このオイルの塗り方によって、レーンの速い遅いが決まります。



## ●ボウリングボール

ボールには国際規格で定められたルールがあります。金属性以外の材質で16ポンド以下の重さ、硬度は72度以上のもの。大きさも円周や直径の長さで決められています。現在よく使われている材質としては、プラスチックやウレタン系の素材がありますが、将来は新素材によるボールの開発が盛んに行われることでしょう。

指穴を開けるためのウェイトブロック層  
この厚さでボールの曲がりに偏心効果を与えられる。

