

当園の園庭は

力いっぱい遊ぶこども達を しっかりサポートします。



衝撃吸収人工芝

優れたクッション性で、落下・転倒から子供達を守ります。
安全性を高める多重構造により、臨界高さ1.8mの落下にも対応しています。



HIC測定基準により、
高い安全性が証明されています。
(舗装材の性能を測定する基準)

想定される遊具の落下高さより人体頭部モデルを落下させ設置面に衝突させて、遊具下舗装材の性能を測るテストです。

また、値が基準値(臨界高さ)を超える場合は、脳障害の可能性が二次関数的に増大します。

◀ HIC測定基準認定証明書



**はだしが心地よく
天然芝に近い風合い**

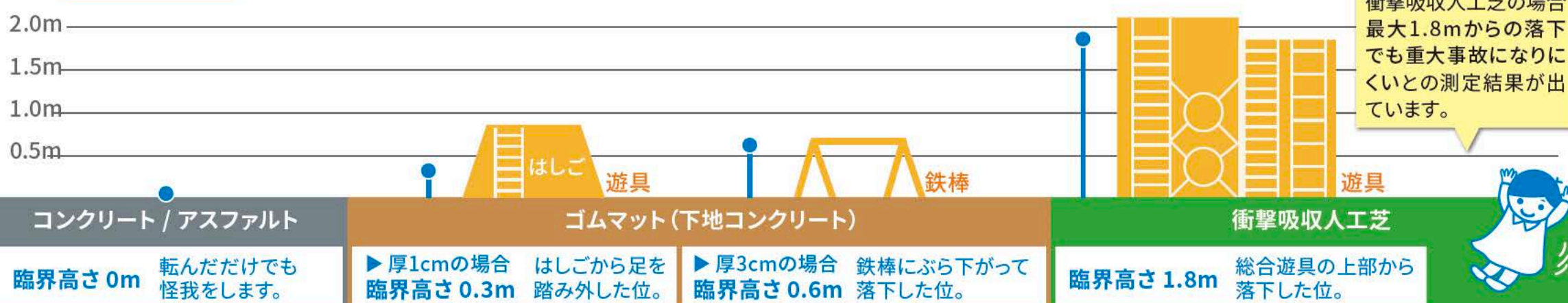
高耐久・低摩擦のスポーツ人工芝を改良。
静電気発生が少なく火傷しません。

**耐久性・透水性に
優れた全天候タイプ**

透水性がよく、水たまりが出来にくいので雨上がり後もすぐに遊べます。

臨界高さ

「臨界高さ」以下からの落下であれば、脳障害等の重大事故が起きにくいとされています。



衝撃吸収人工芝の場合
最大1.8mからの落下
でも重大事故になり
にくいとの測定結果が
出ています。

