

波形手すりクネット QUNETTO



歩行者の安全性を向上する 波形手すり「クネット」

波形手すり「クネット」は、その使い易さ、簡素にして優れた機能、安全な形状設計で、日々幾千人ものユーザーの手に触れられています。人間工学に基づき設計された形状は、階段の上り下りなどでその性能を発揮し、公園／歩道橋／病院／駅などの公共スペースにも多くの導入実績を誇ります。また設置場所のイメージに合わせ、カラーバリエーションもあるので、周辺への調和も保ちます。

クネットへの機能・デザイン評価

「クネット」はあらゆる身体機能に効用がある「共用品」として、また高いデザイン性と未来の文化、産業、社会を切開く商品としての評価、認可、推奨を受ける。

- 日本・米国・カナダ特許取得
- グッドデザイン賞受賞
- 8種類の意匠登録
- 商標登録

