



ナイスジョイント工法



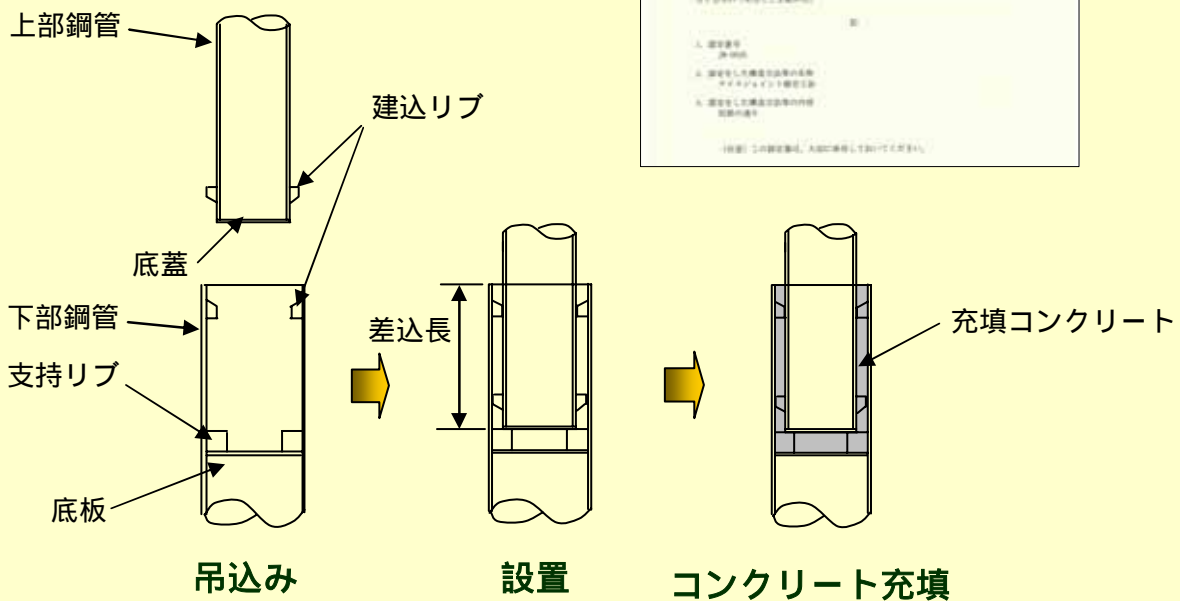
● 防球ネットの支柱工事で力を発揮します。

1. 接合強度が高く、ボールの安全性を確保できます。
2. 施工が容易で、工期短縮、品質確保に貢献します。
3. 作業ヤードが狭い場合にも効率よく施工できます。



施工方法

国土交通大臣認定 JM-0020、JC-0023



● ナイスジョイント工法の施工例

〈野球場の防球ネットポール工事〉



〈ゴルフ練習場の防球ネットポール工事〉



JFEシビル株式会社
防球ネットポール

〒111-0051

東京都台東区蔵前2-17-4 JFE蔵前ビル5F
都市基盤営業部 ポール営業グループ

<http://www.jfe-civil.com/pole/index.html>

TEL:03-3864-3796

FAX:03-3864-3735

E-mail:nicepole@jfe-civil.com


NICE POLE