



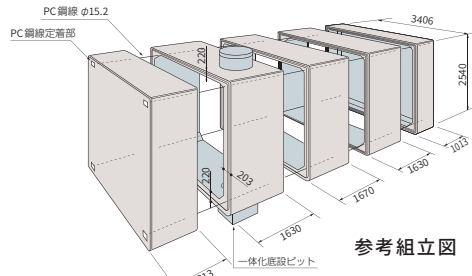
現場住所：栃木県佐野市

物件名：(仮称) 防火水槽設置工事

発注者：民間

納入製品：N K耐震性貯水槽 100m³ 2ピット

納入年月：2025年12月



参考組立図



WEB カタログ



ホームページ



某民間工事において、（一財）日本消防設備安全センター認定のプレキャストコンクリート製・NK耐震性貯水槽が採用され、100m³級の大容量タイプを設置しました。各ブロックはPC鋼材により強固に一体化されており、地震発生時の衝撃に対しても高い安全性を発揮します。災害時の消火用水を確実に確保し、施設の防災・減災および事業継続性の向上に貢献する重要な設備です。

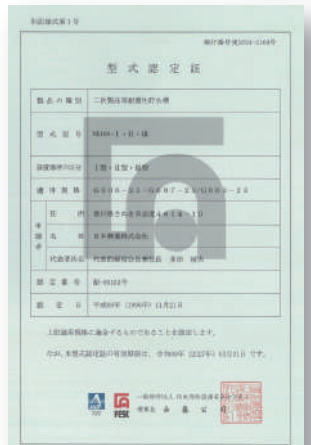


NK耐震性貯水槽 (20~100m³)

（一財）日本消防設備安全センター認定基準によって設計された、耐震性、防水性、施工性に優れた貯水槽です。

特長

- 優れた耐震性：PC鋼材による一体化で高い耐震性を確保
- 優れた防水構造：内面にはエポキシライニング材を塗布し漏水を防止
- 工期短縮：現場ではPCa部材を組み立てるだけなので大幅な工期短縮が可能
- 維持管理費の低減：安定した品質と優れた防水構造により維持管理が容易



型式認定証