



承認証

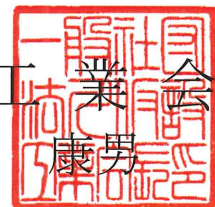
承認 第 122 号 レボルトシステムAを用いた
型わく支保工

上記の仮設構造物等は承認審査委員会における審査の結果承認することが適当と認められたので仮設構造物等の安全性に関する承認規程第6条2項により本証を交付する承認の更新有効期間は更新日より2年間とする本承認証は附属書を添付する

第1回更新日 2022年11月30日
初回承認日 2020年11月30日

株式会社ダイサン 殿

一般社団法人 仮設工業会
会長 豊澤 康男



承認証 附属書

承認第 122 号

- 1) 名 称 : レボルトシステムAを用いた型わく支保工
- 2) 申 請 者 : 株式会社ダイサン
- 3) 承 認 日 : 2022年11月30日
- 4) 承認の概要

支保工の構造	支柱間隔 [mm]	仕 様	許容支持力 (支柱1本あたり)
四角塔式型わく支保工 べた支柱式型わく支保工	1800 1500 1200 900 600	23kN/本仕様 梁間方向 : 先行手すり+布材 桁行方向 : 先行手すり	23.0kN
		27kN/本仕様 梁間方向 : 先行手すり+布材 桁行方向 : 先行手すり+布材	27.0kN
		38kN/本仕様 梁間方向 : 斜材+布材 桁行方向 : 斜材+布材	38.0kN

※上表は、本承認の適用範囲を示すものである。また、承認された組立方法以外の使用については別途、使用時の安全性を確認し、かつ作業時の安全性に留意すること。