



# 承認証

承認 第121号 レボルトシステムAを用いた本足場

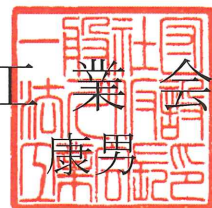
上記の仮設構造物等は承認審査委員会における審査の結果承認することが適当と認められたので仮設構造物等の安全性に関する承認規程第6条2項により本証を交付する承認の更新有効期間は更新日より2年間とする本承認証は附属書を添付する

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 121 号

- 1) 名 称 : レボルトシステムAを用いた本足場
- 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

支柱の仕様	梁間面の仕様	梁間方向の間隔 [mm]	許容支持力
一般部	補強腕木なし	600 900	13.0kN/本
	補強腕木あり	600	18.0kN/本
		900	17.0kN/本
拡幅部	補強腕木なし	600→900	11.3kN/本
	補強腕木あり	600→900	14.3kN/本
梁 枠			許容支持力
2 スパン開口用			10.2kN/枚 10.2kN/点
3 スパン開口用			15.2kN/枚 7.6kN/点

※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。