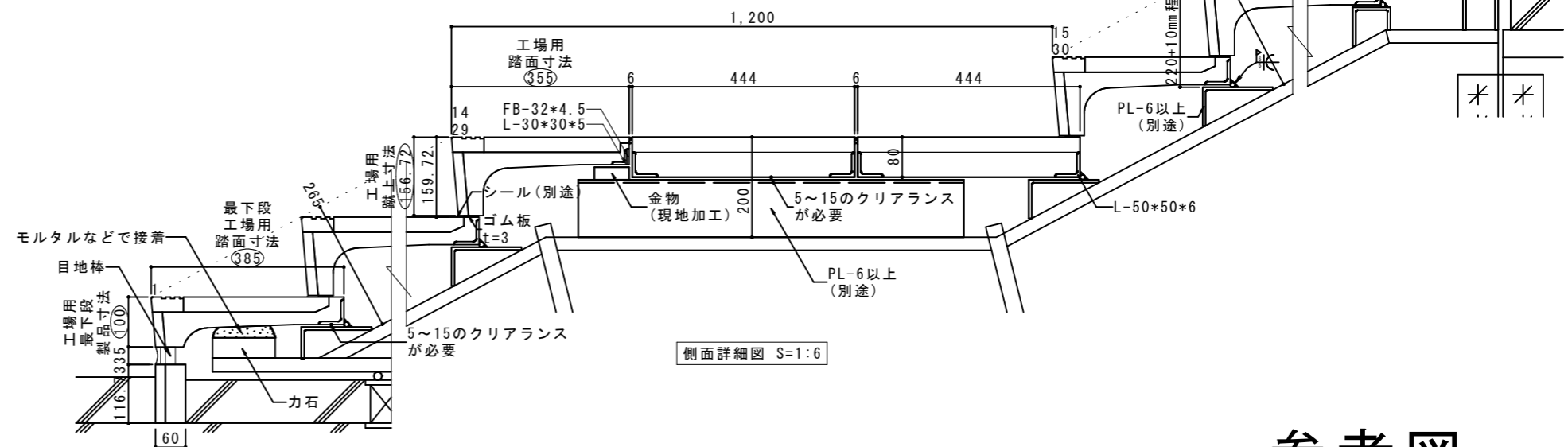


A-A断面図 S=1:6

B-B断面図 S=1:6

C-C断面図 S=1:6



側面詳細図 S=1:6

二点支持階段	
階段ブロック KCS-6	
ノンスリップ溝入(8mm×3本)、撥水剤塗布	
踏面	G343 JBP
蹴上	G343 本磨き
段鼻	G332(ニューインハーフラック) 踏面部:水磨き 蹴上部:本磨き
ボーター	G332(ニューインハーフラック) JBP
平板	G343 JBP

※工場用蹴上・踏面寸法は製品寸法ではありません
 ※溶接長40mm/1ヶ所
 ※溶接にはφ10・16の丸棒を使用します
 ※階段・平板ブロックと受けベースの空きが10mm以上ある場合、溶接金物は丸棒ではなくL型鋼を使用します
 ※水勾配1%未満
 ※受けベース、目地、目地材は別途、受けベースの寸法は参考数値
 ※墨だし(別途・全段の段鼻位置とOL等、弊社の指定する位置)は施工前までに必ず行ってください

参考図

発注元	承認	関東コンクリート工業株式会社	図番 製図 R01.00.00	縮尺 S=1:30 S=1:6 S=1:1 S=1: S=1:	訂正 R01.00.00	製図 野中	工事名 図名
-----	----	----------------	-----------------------	--	-----------------	----------	-----------