

令和8年度加古川水系直轄管理事業川代ダム他注意看板等製造  
数量表

名称	規格	製作数量	単位	納品場所
①川代ダム警報等看板 (図面番号 2-1)	W=1500×H=1400 t=2mm アルミ板(スポット溶接高リブ有、取付金具有) 角R加工 インクジェット印刷・ラミネート加工	6	枚	川代ダム ①
②川代ダム警報等看板 (図面番号 2-2)	W=600×H=400 t=2mm アルミ板(スポット溶接平リブ有、取付金具有) 角R加工 インクジェット印刷・ラミネート加工 丸柱Φ=60mm	5	枚	川代ダム ①
③川代ダム警報等看板 (図面番号 2-3)	W=600×H=400 t=2mm アルミ板(スポット溶接平リブ有、取付金具無) 角R加工 インクジェット印刷・ラミネート加工	10	枚	川代ダム ①
④川代ダム警報等看板 (図面番号 2-4)	W=450×H=600 t=2mm アルミ板(スポット溶接平リブ有、取付金具有) 角R加工 インクジェット印刷・ラミネート加工 丸柱Φ=60mm	2	枚	川代ダム ①
⑤川代ダム警報等看板 (図面番号 2-5)	W=450×H=600 t=2mm アルミ板(リブ無、取付金具無) 角R加工 インクジェット印刷・ラミネート加工	3	枚	川代ダム ①
⑥川代ダム警報等看板 (図面番号 2-6)	W=160×H=540 ラミネートシール	10	枚	川代ダム ①
⑦川代ダム警報等看板 (図面番号 2-7)	W=900×H=900 t=2mm アルミ板(スポット溶接平リブ有、取付金具有) インクジェット印刷・ラミネート加工 丸柱Φ=60mm	9	枚	川代ダム ①
⑧川代ダム警報等看板 (図面番号 2-8)	W=900×H=900 t=2mm アルミ板(スポット溶接平リブ有、取付金具有) インクジェット印刷・ラミネート加工 丸柱Φ=60mm	1	枚	川代ダム ①
⑨川代ダム水利使用標識 ラミネートシール 下地は白 (図面番号 3)	W=630mm×H=35mm 作成シール 令和7年6月12日国近整水第19号 W=340mm×H=35mm 作成シール 令和16年3月31日 W=300mm×H=35mm 作成シール 7.233.05ha	各1	枚	川代ダム ①
⑩呑吐ダム注意看板 (図面番号 4-1)	W=600×H=900 t=2mm アルミ複合板(リブ有) 角R加工12R インクジェット印刷・ラミネート加工 取り付け金具3個/1枚当たり	5	枚	呑吐ダム ②
⑪呑吐ダム水利使用標識 ラミネートシール 下地は白 (図面番号 5)	W=600mm×H=35mm 作成シール「令和7年6月12日国近整水第19号」 W=600mm×H=35mm 作成シール「令和5年8月7日国近整水第135号」 W=370mm×H=35mm 作成シール「令和16年3月31日(灌漑)」 W=700mm×H=35mm 作成シール「最大取水量2.426m <sup>3</sup> /s(5月20日から9月27日まで)」 W=720mm×H=35mm 作成シール「最大取水量1.376m <sup>3</sup> /s(9月28日から翌年5月19日まで)」 W=530mm×H=35mm 作成シール「上水道用水 最大取水量1.305m <sup>3</sup> /s」 W=200mm×H=35mm 作成シール「7, 233. 05ha」	各1	枚	呑吐ダム ②
⑫靴屋ダム危険防止標識 (図面番号6-1)	W=1500×H=1700 t=2mm アルミ板(スポット溶接高リブ×7、取付金具無) 角R加工 インクジェット印刷・ラミネート加工 堰堤左岸用	1	枚	靴屋ダム ③
⑬靴屋ダム危険防止標識 (図面番号6-2)	W=950×H=1115 t=2mm アルミ板(スポット溶接平リブ×4、取付金具無) 角R加工 インクジェット印刷・ラミネート加工	5	枚	靴屋ダム ③
⑭靴屋ダム危険防止標識 (図面番号6-3)	W=900×H=900 t=2mm アルミ板(スポット溶接平リブ×3、取付金具無) 角R加工 インクジェット印刷・ラミネート加工	5	枚	靴屋ダム ③
⑮靴屋ダム危険防止標識 (図面番号6-4)	W=600×H=400 t=2mm アルミ板(スポット溶接平リブ×2、取付金具無) 角R加工 インクジェット印刷・ラミネート加工	4	枚	靴屋ダム ③
⑯靴屋ダム危険防止標識 (図面番号6-5)	W=900×H=900 t=2mm アルミ板(スポット溶接平リブ×3、取付金具無) 角R加工 インクジェット印刷・ラミネート加工	5	枚	靴屋ダム ③
⑰大川瀬ダム水利使用標識 ラミネートシール 下地は白 (図面番号 7)	W=620mm×H=35mm 作成シール 令和 7年 6月12日国近整水第19号 W=400mm×H=35mm 作成シール 令和16年 3月31日 W=310mm×H=35mm 作成シール 7, 233. 05ha	各1	枚	川代ダム ①
⑱呑吐ダム注意看板 (図面番号 4-2)	W=600×H=400 t=2mm アルミ複合板(リブ無) 角R加工12R インクジェット印刷・ラミネート加工	20	枚	呑吐ダム ②
⑲呑吐ダム注意看板 (図面番号 4-3)	W=1,000×H=1,000 t=2mm アルミ複合板(リブ無) 角R加工12R インクジェット印刷・ラミネート加工	5	枚	呑吐ダム ②
⑳呑吐ダム注意看板 (図面番号 4-4)	W=600×H=450 t=2mm アルミ複合板(リブ無) 角R加工12R インクジェット印刷・ラミネート加工	20	枚	呑吐ダム ②
㉑呑吐ダム注意看板 (図面番号 4-5)	W=900×H=600 t=2mm アルミ複合板(リブ無) 角R加工12R インクジェット印刷・ラミネート加工	10	枚	呑吐ダム ②
㉒呑吐ダム注意看板 (図面番号 4-6)	W=900×H=600 t=2mm アルミ複合板(リブ無) 角R加工12R インクジェット印刷・ラミネート加工	10	枚	呑吐ダム ②