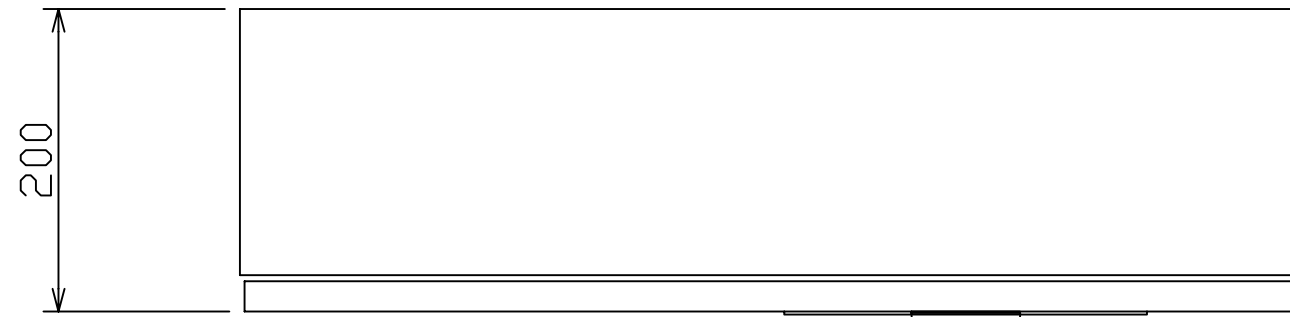
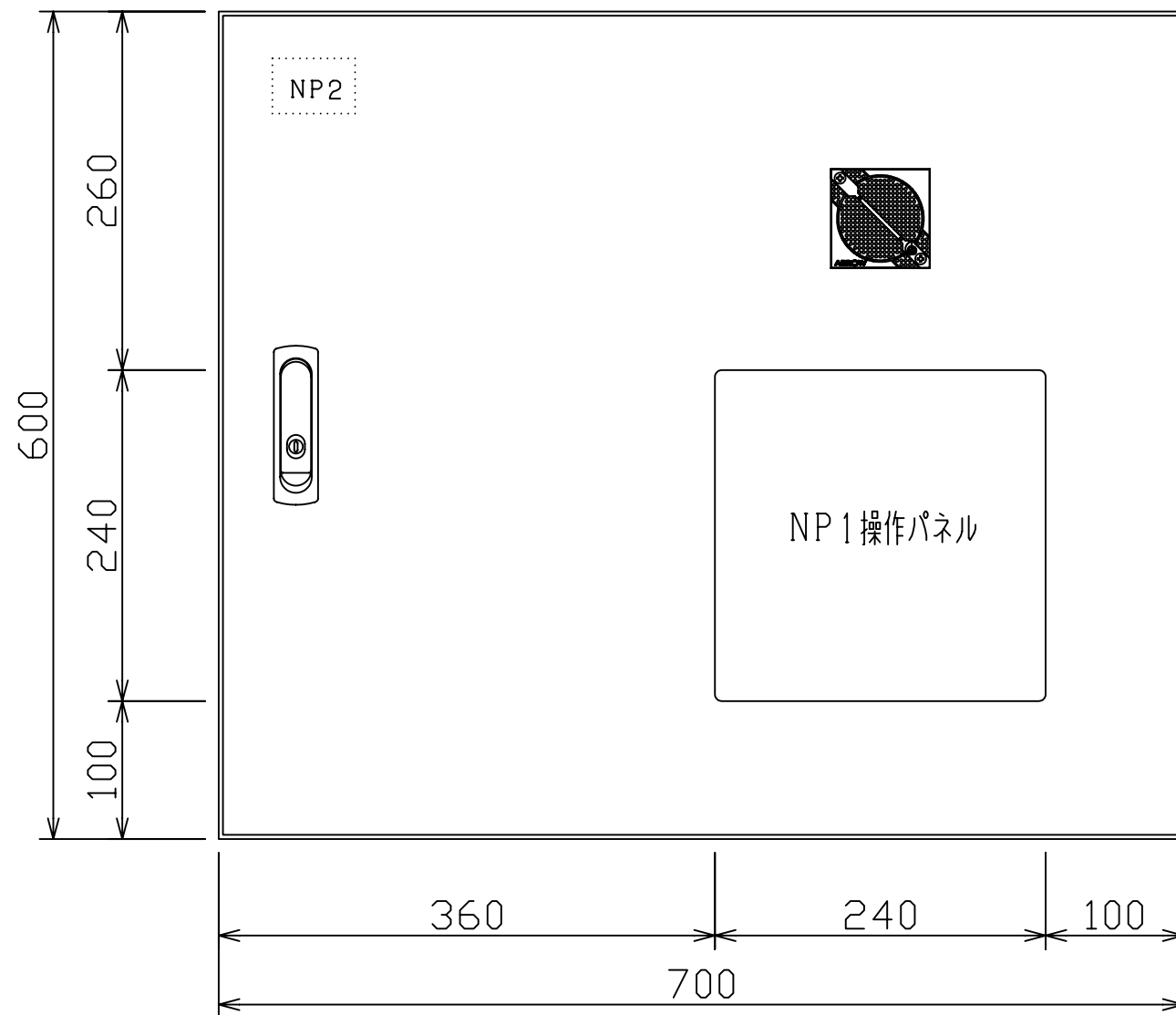


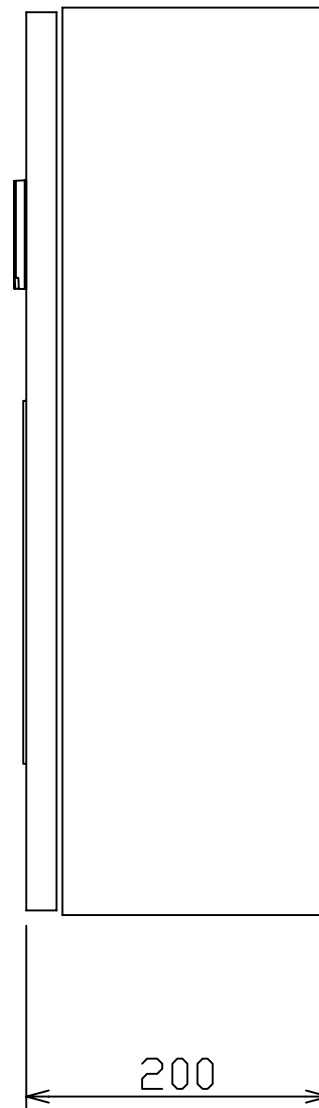
図番 F310606



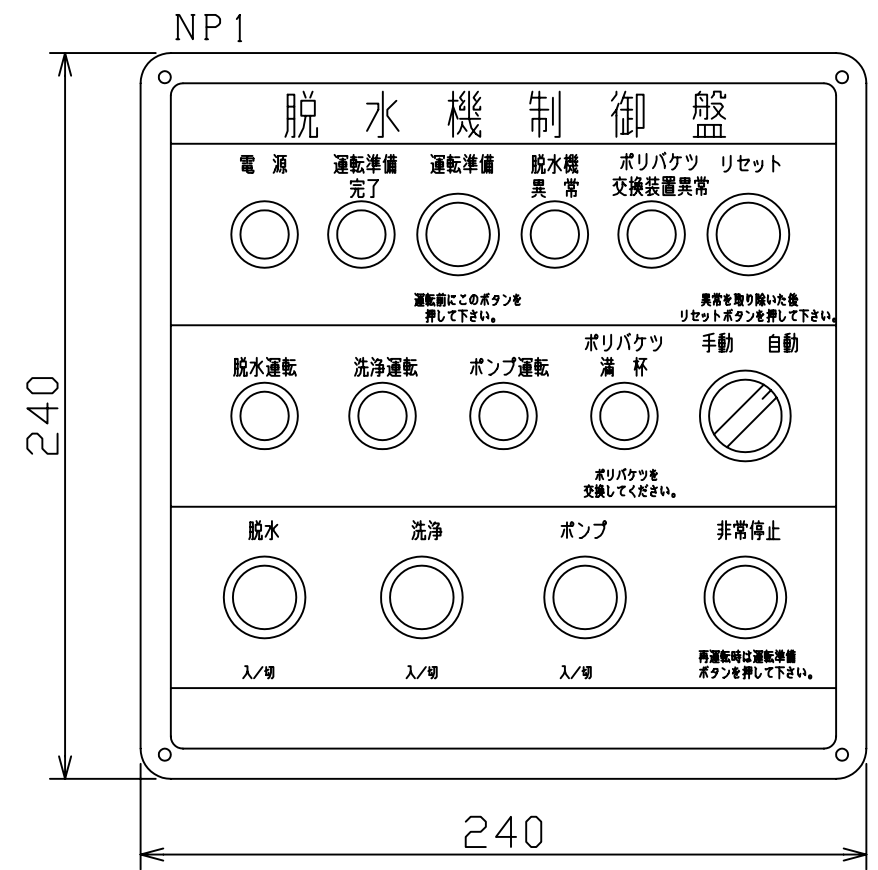
上面図



正面図



側面図



操作パネル詳細

レインタイトボックス(水切防水・防塵)鉄板ベース付
 塗装色: 5Y7/1
 盤サイズ: 700×600×200, 有効深さ180mm 片扉
 重量 40kg
 (注1) NP2は仕様銘板です(扉裏面貼り付け)

変更

FROM

承認

照査

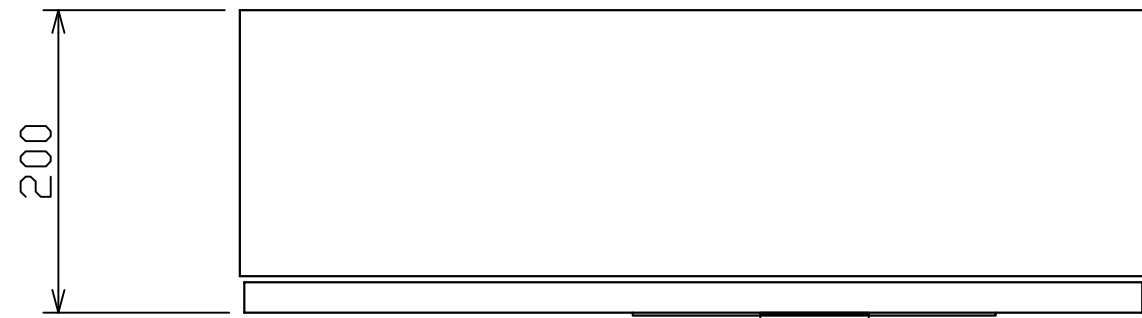
作成

川崎
10.07.12

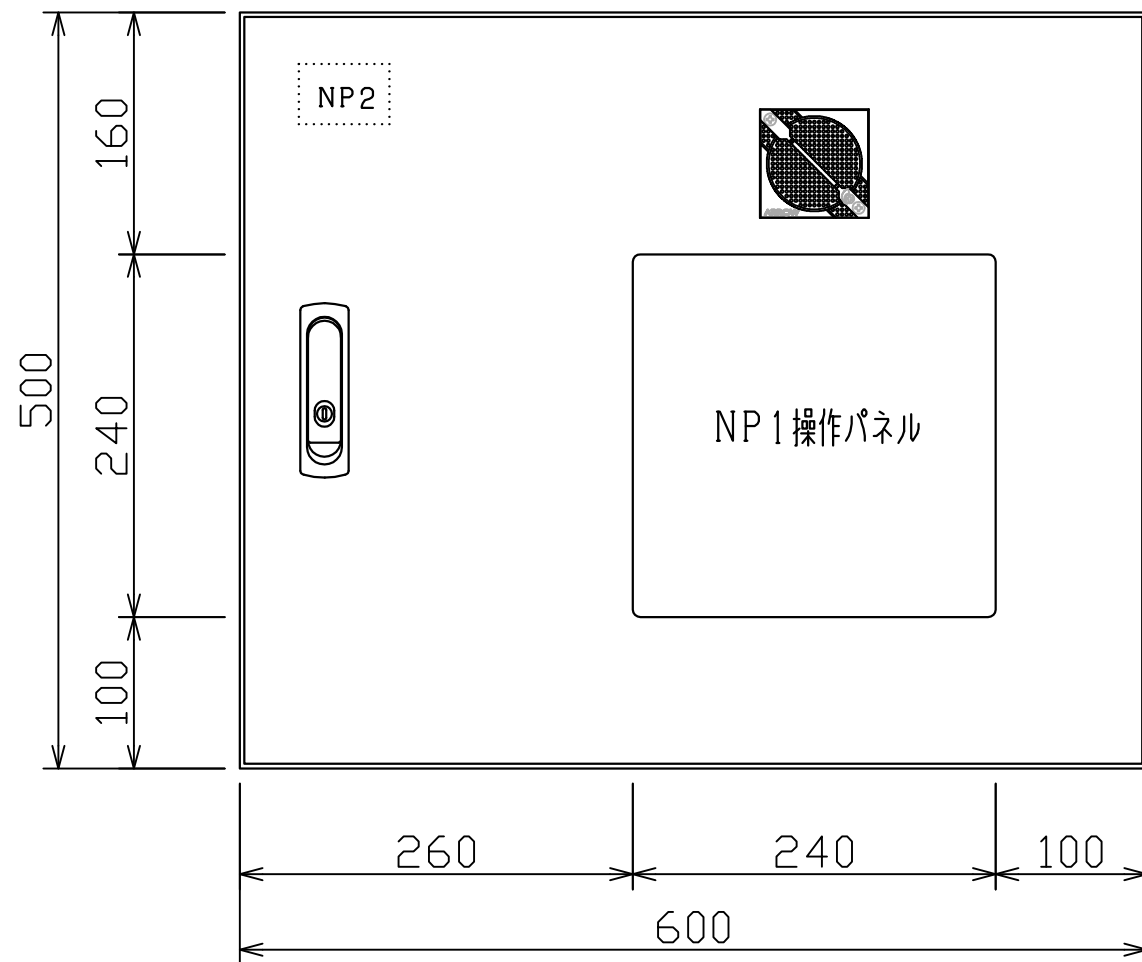
脱水機制御盤外形図
SBL-3P

F310606

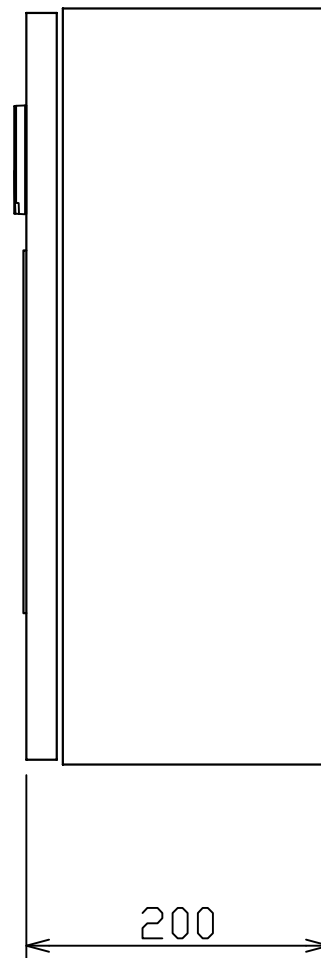
図番 F310615



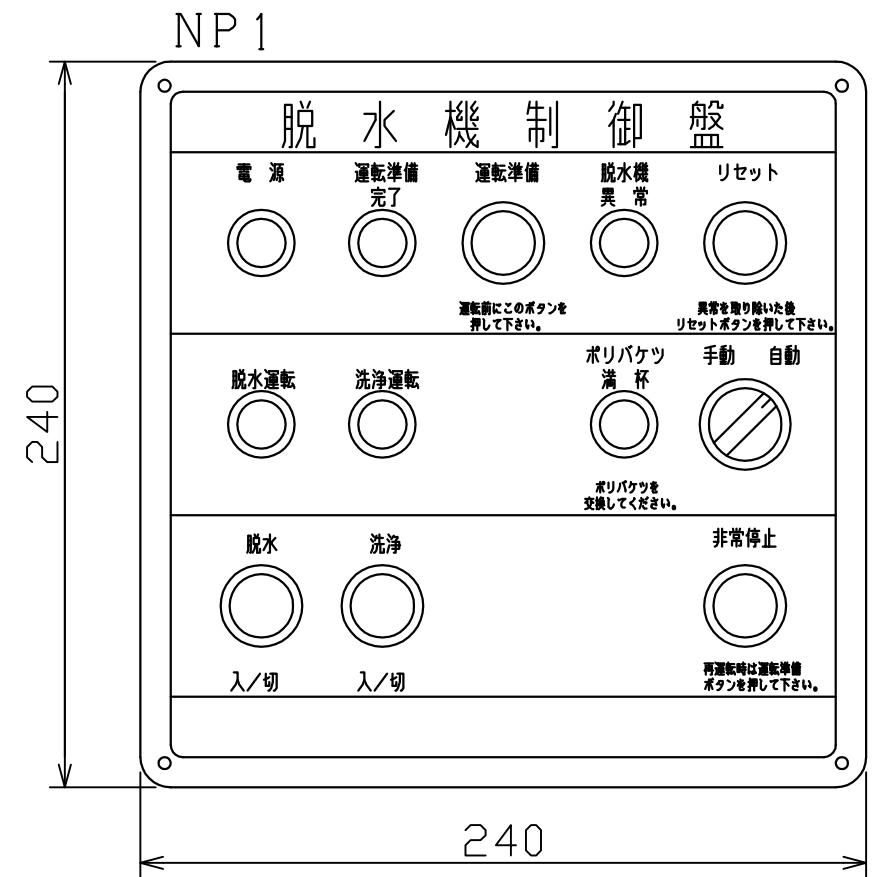
上面図



正面図



側面図



操作パネル詳細

レインタイトボックス(水切防水・防塵)鉄板ベース付
 塗装色: 5Y7/1
 盤サイズ: 600×500×200, 有効深さ180mm 片扉
 重量 30kg
 (注1) NP2は仕様銘板です(扉裏面貼り付け)

変更

FROM

承認

照査

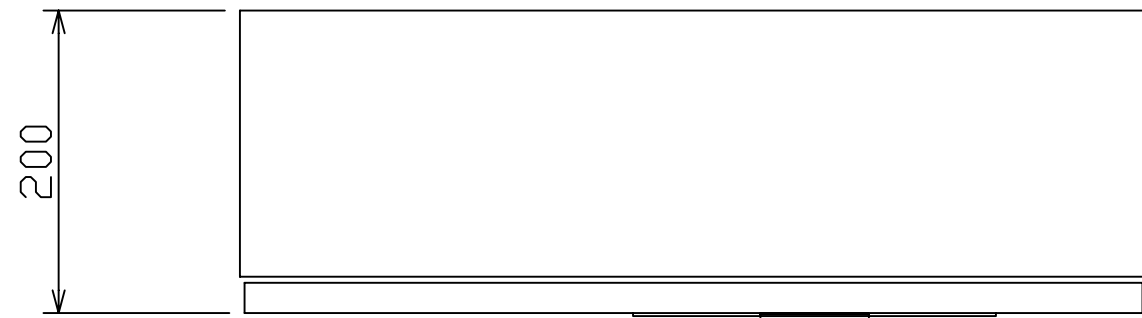
作成

川崎
10.07.12

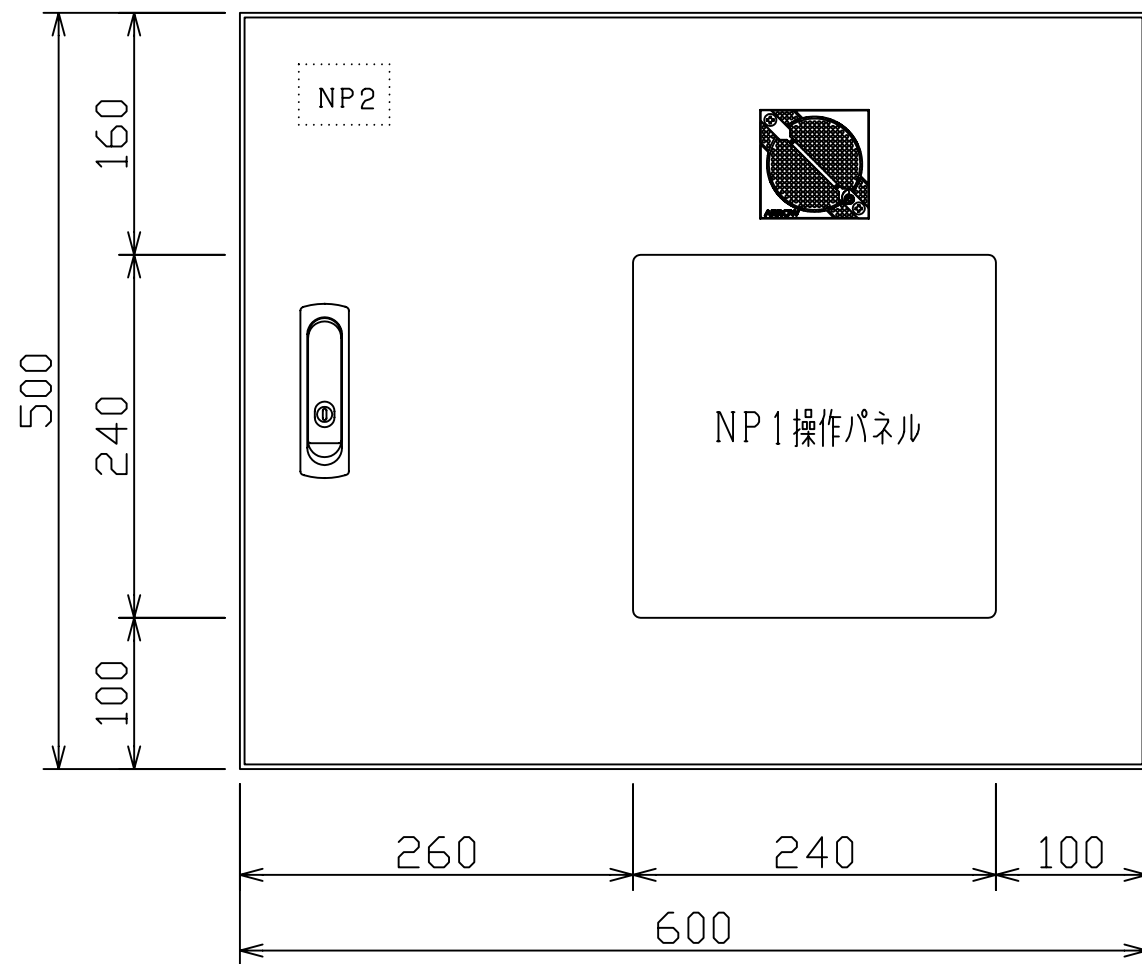
脱水機制御盤外形図
SBL-1

F310615

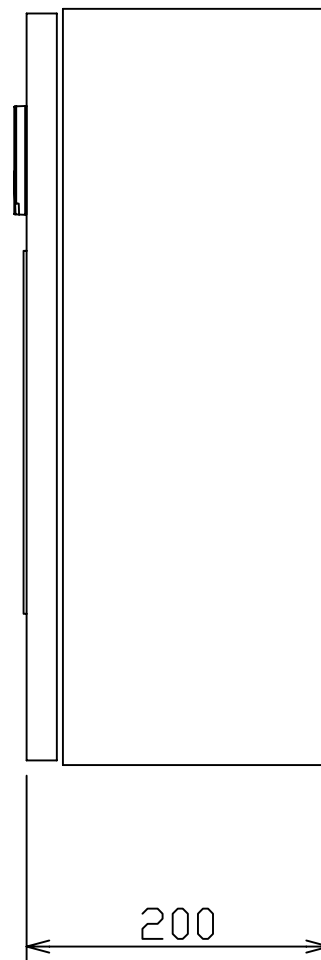
図番 F310616



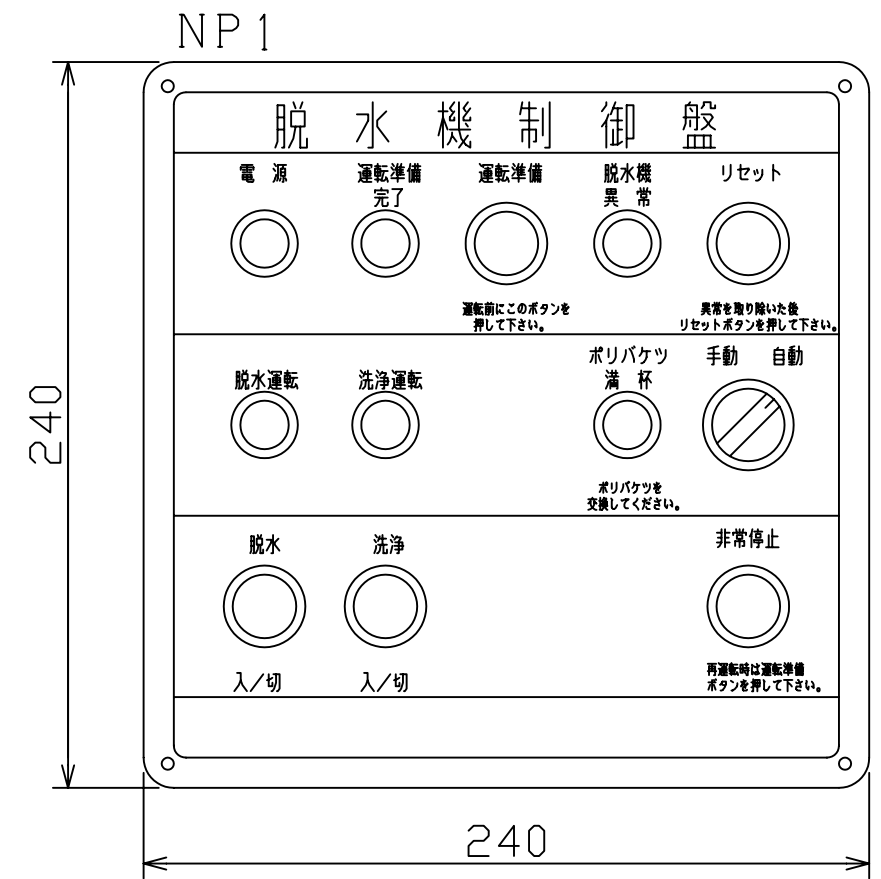
上面図



正面図



側面図



操作パネル詳細

レインタイトボックス（水切防水・防塵）鉄板ベース付
 塗装色：5Y7/1
 盤サイズ：600×500×200，有効深さ180mm 片扉
 （注1）NP2は仕様銘板です（扉裏面貼り付け）

変更

FROM

承認

照査

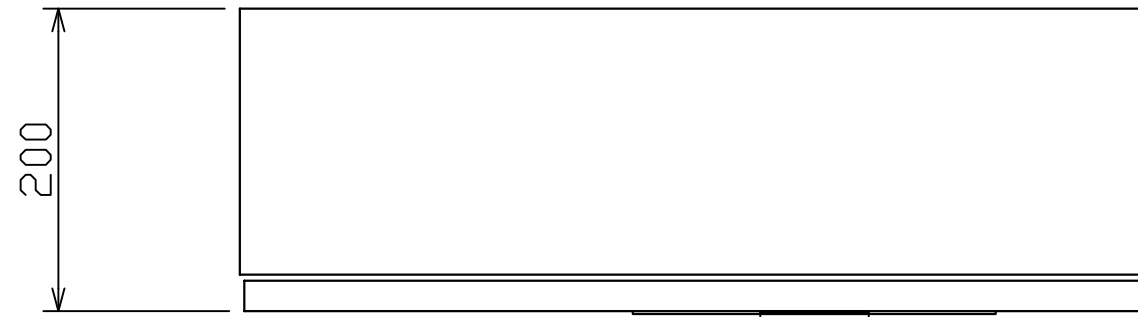
作成

川崎
10.07.12

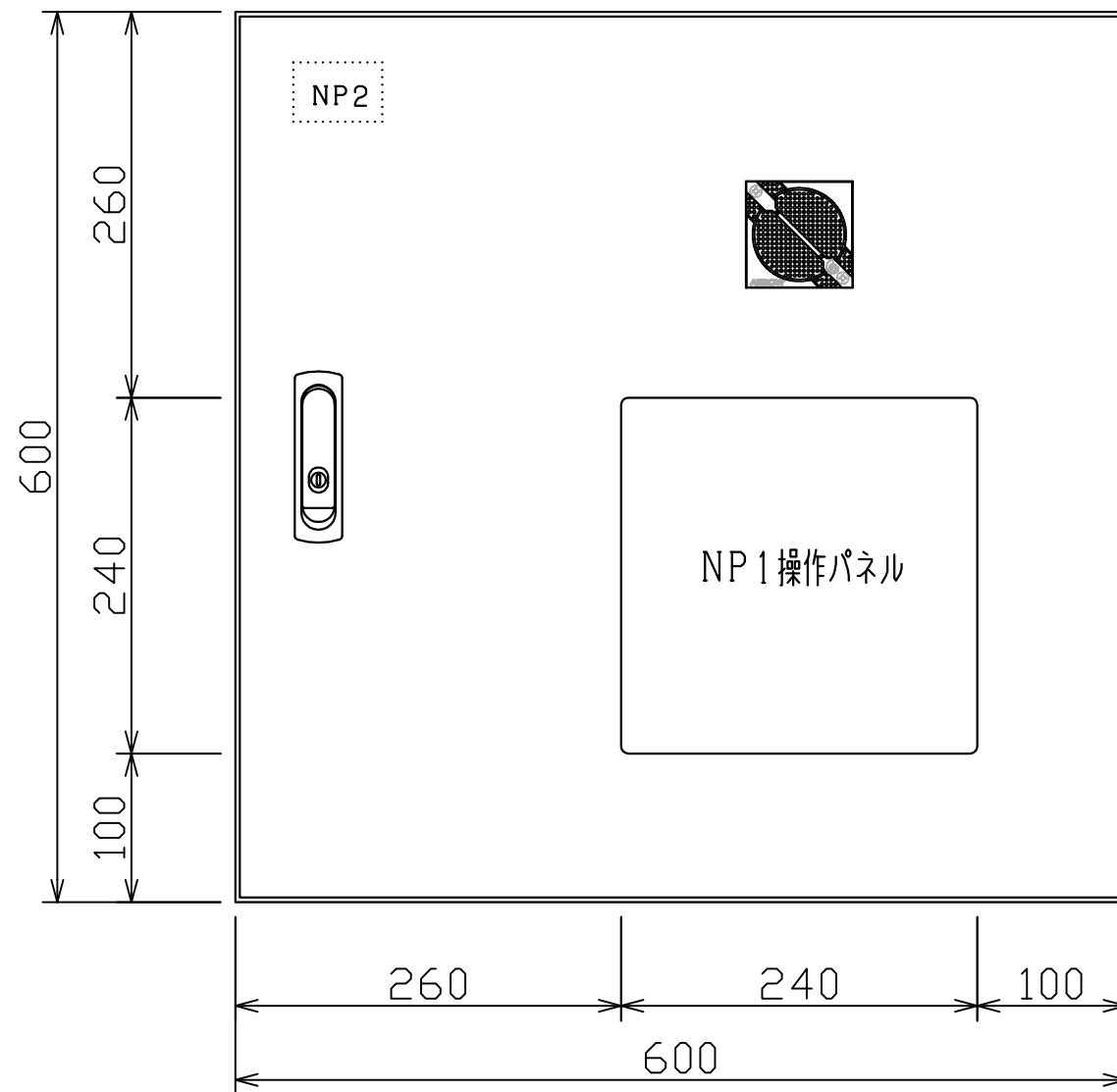
脱水機制御盤外形図
SBL-1L

F310616

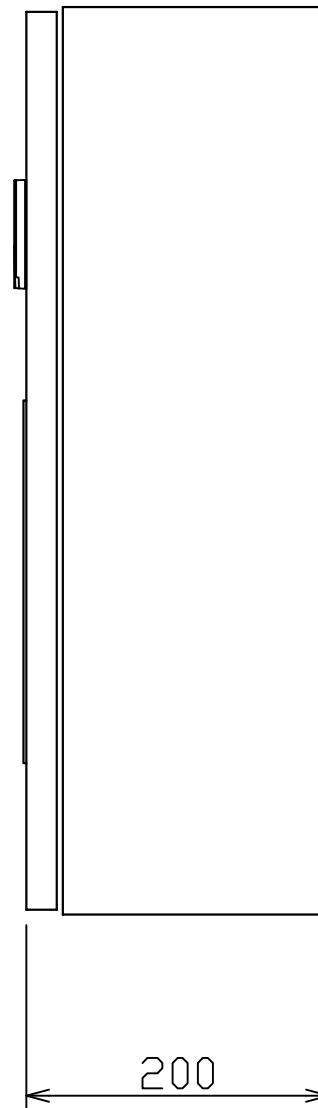
図番 F310617



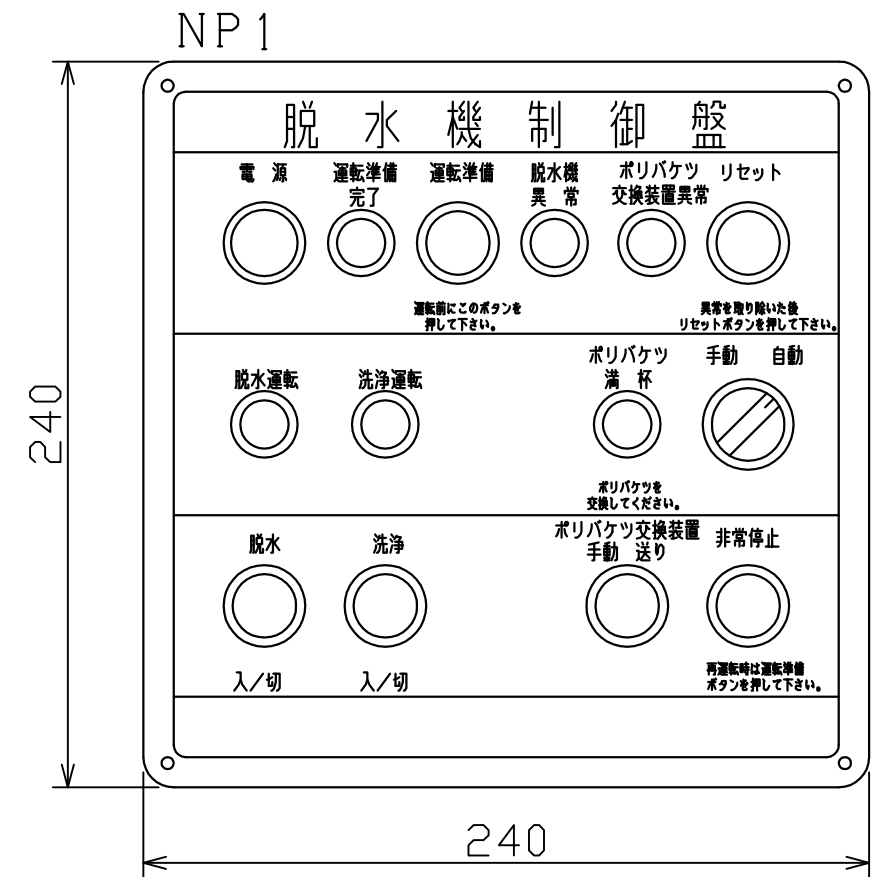
上面図



正面図



側面図



操作パネル詳細

レインタイトボックス(水切防水・防塵)鉄板ベース付
 塗装色:5Y7/1
 盤サイズ:600×600×200,有効深さ180mm 片扉
 重量 32kg
 (注1) NP2は仕様銘板です(扉裏面貼り付け)

変更



承認

照査

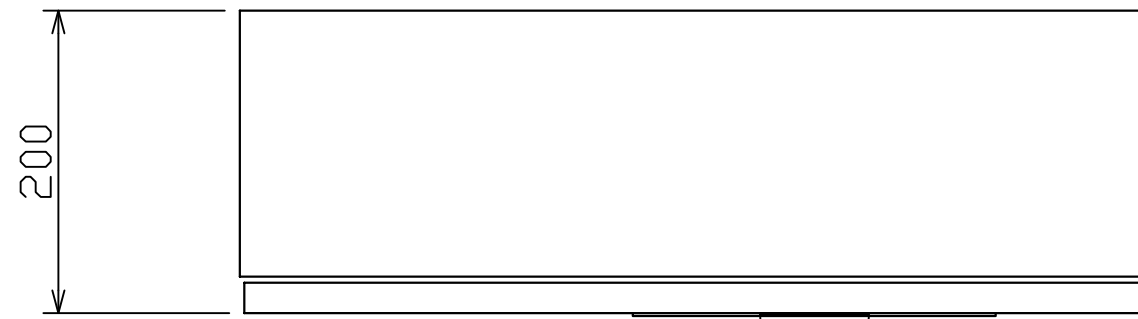
作成

川崎
10.07.12

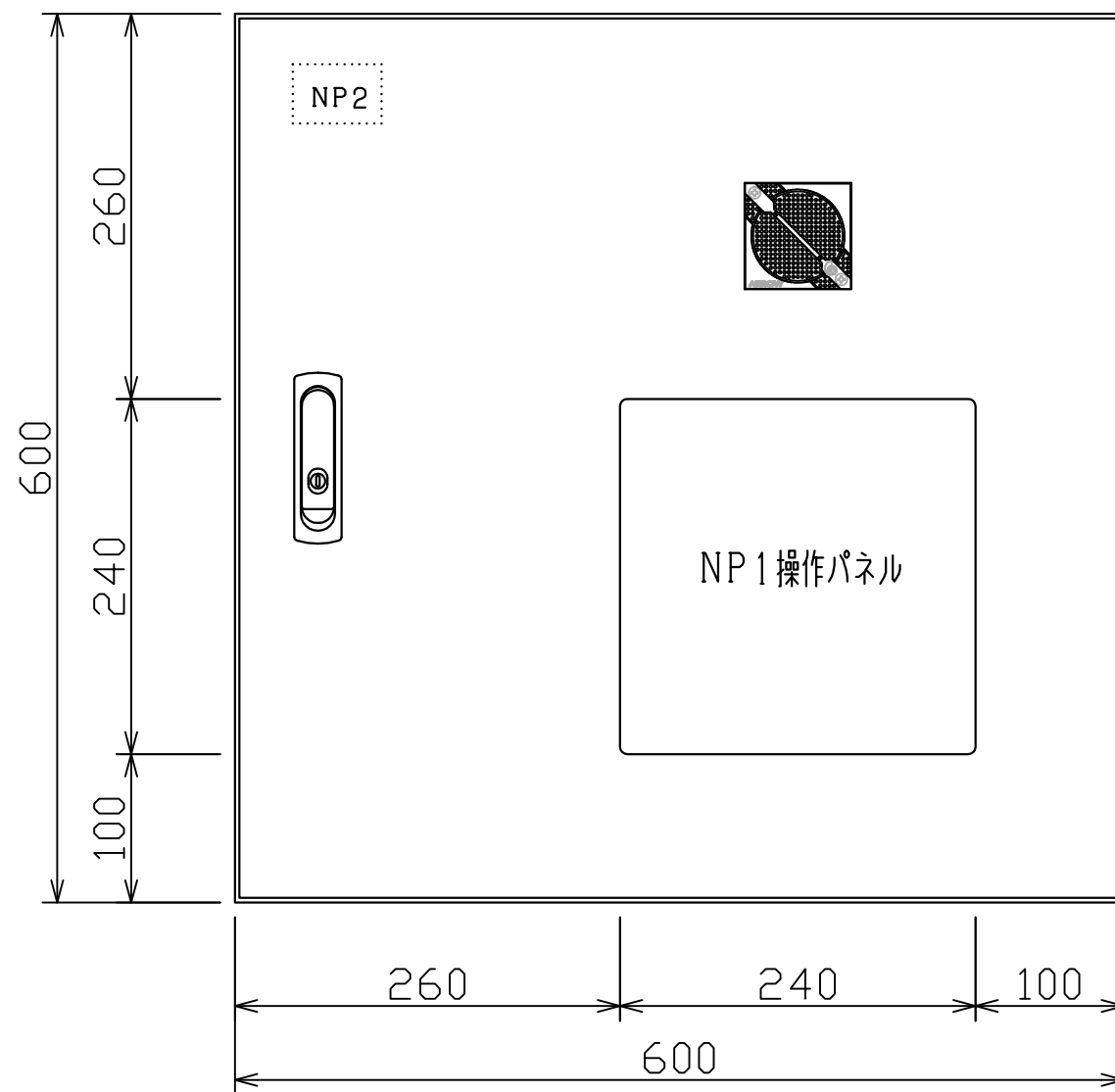
脱水機制御盤外形図
SBL-1P

F310617

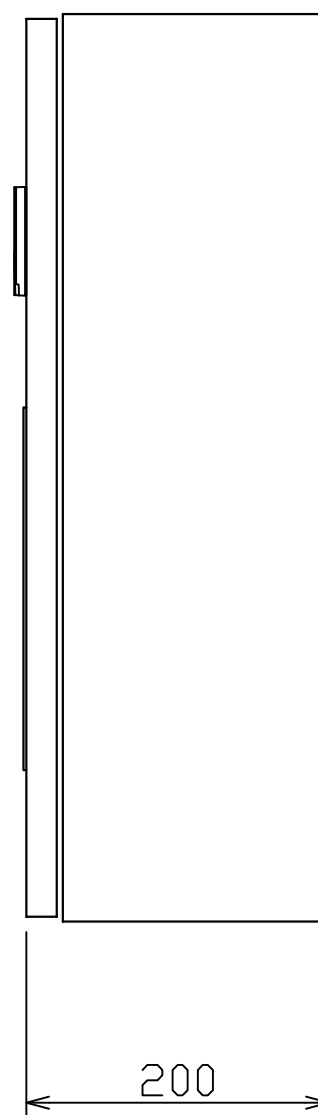
図番 F310618



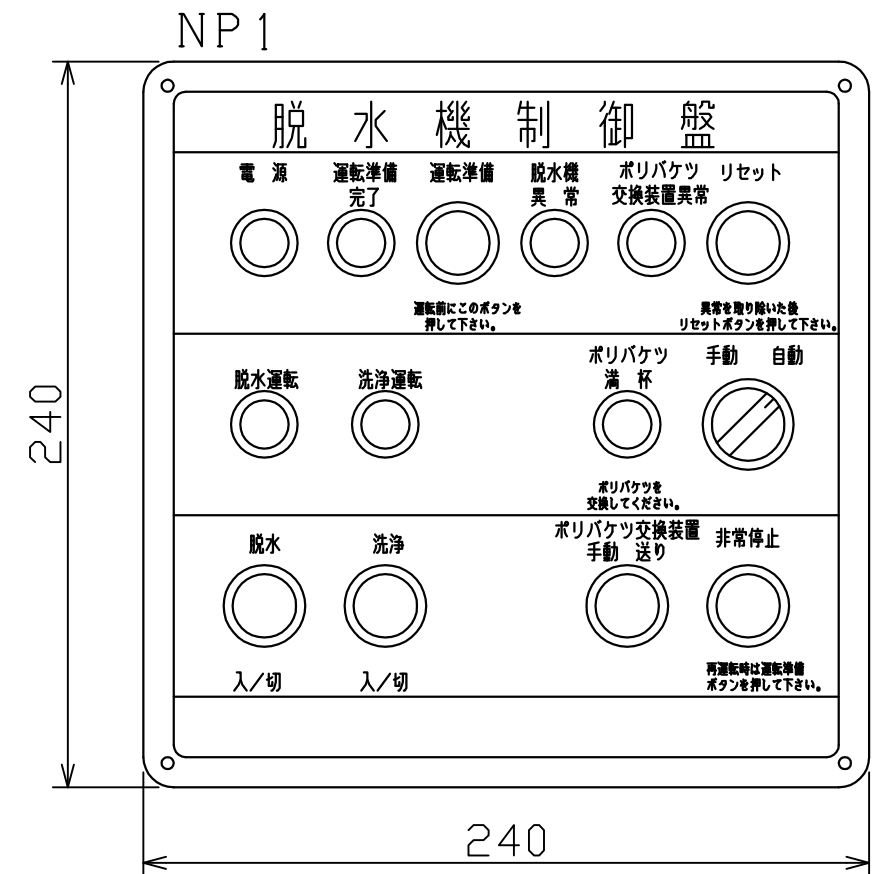
上面図



正面図



側面図



操作パネル詳細

レインタイトボックス(水切防水・防塵)鉄板ベース付
 塗装色: 5Y7/1
 盤サイズ: 600×600×200, 有効深さ180mm 片扉
 重量 34kg
 (注1) NP2は仕様銘板です(扉裏面貼り付け)

変更



承認

照査

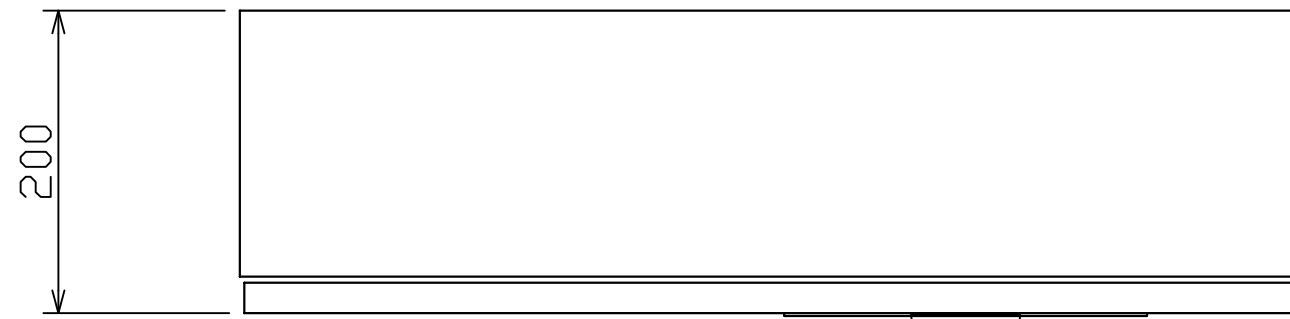
作成

川崎
10.07.12

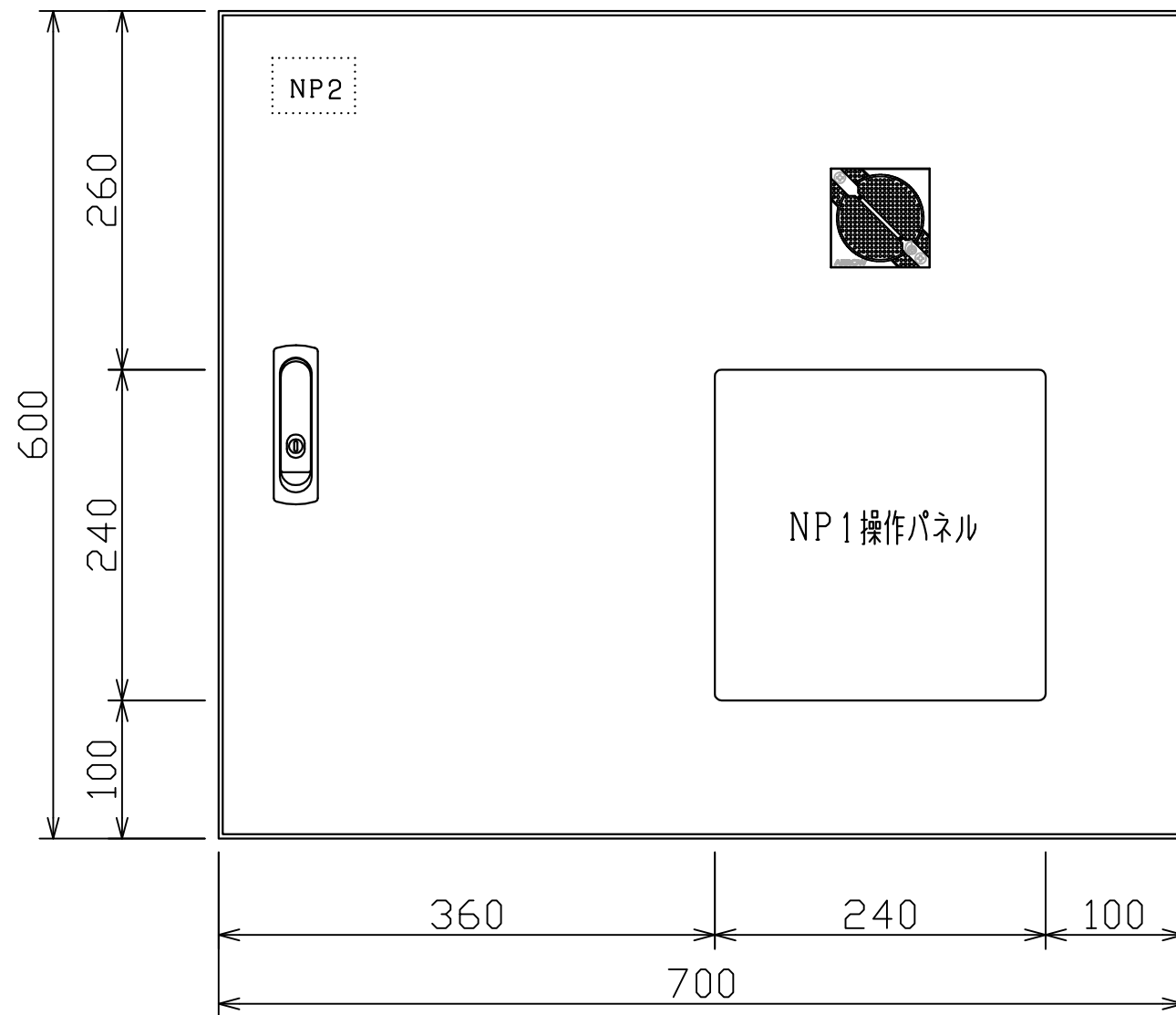
脱水機制御盤外形図
SBL-1PL

F310618

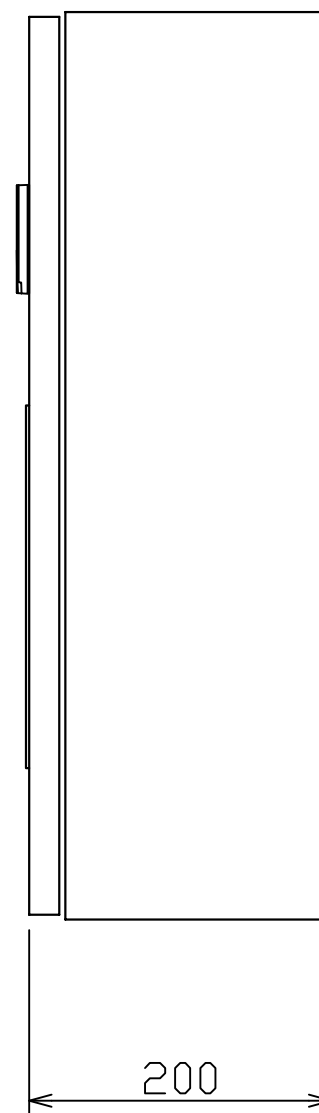
図番 F310620



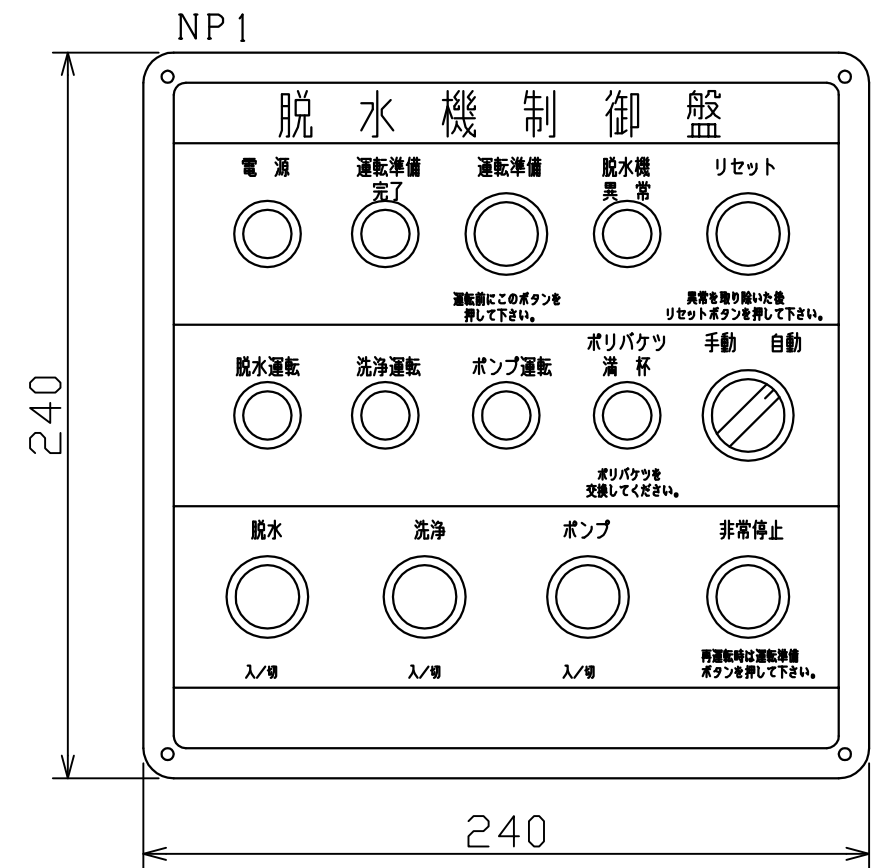
上面図



正面図



側面図



操作パネル詳細

レインタイトボックス(水切防水・防塵)鉄板ベース付
 塗装色: 5Y7/1
 盤サイズ: 700×600×200, 有効深さ180mm 片扉
 重量 38kg
 (注1) NP2は仕様銘板です(扉裏面貼り付け)

変更



承認

照査

作成

川崎
10.07.12

脱水機制御盤外形図
SBL-3

F310620