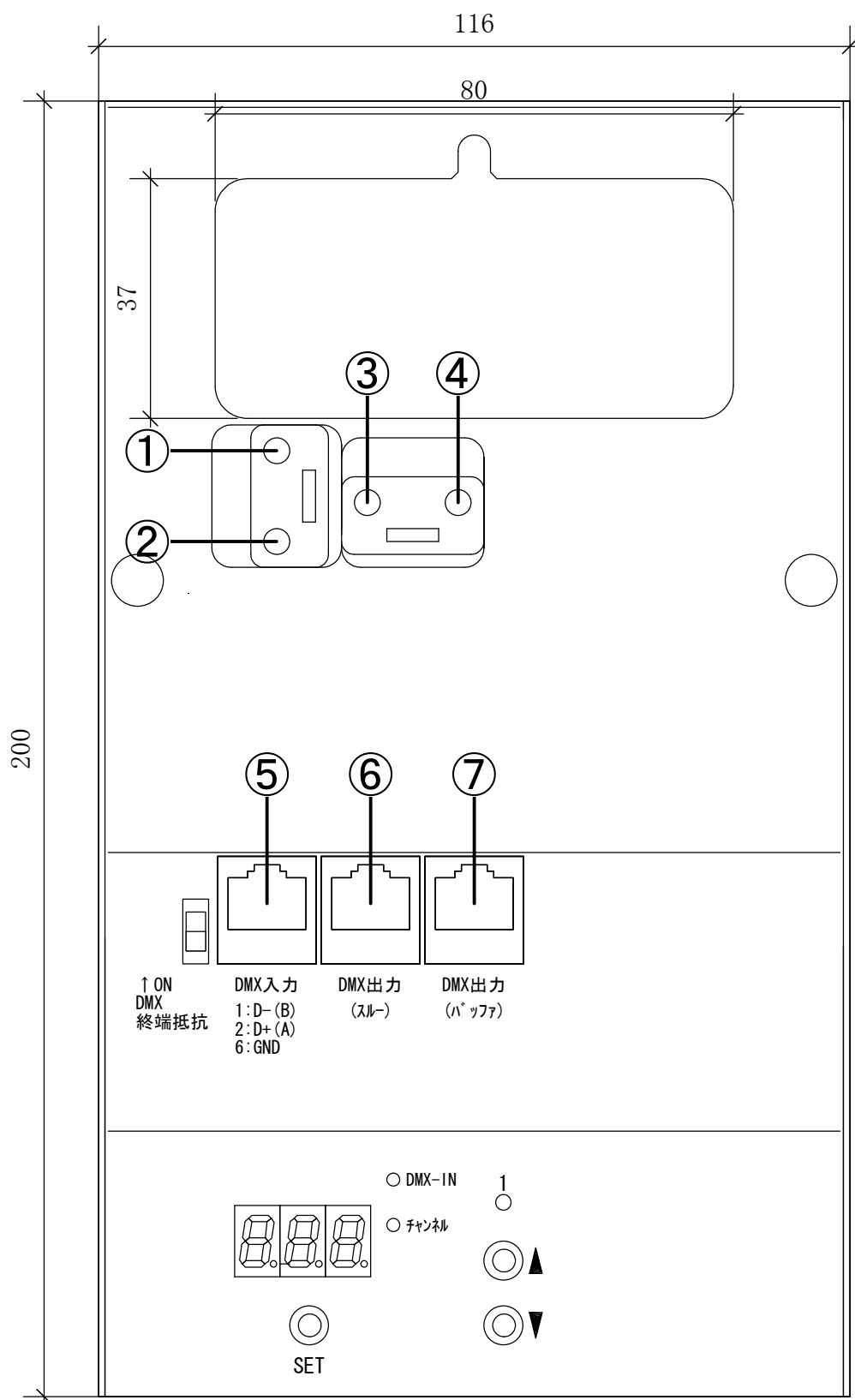
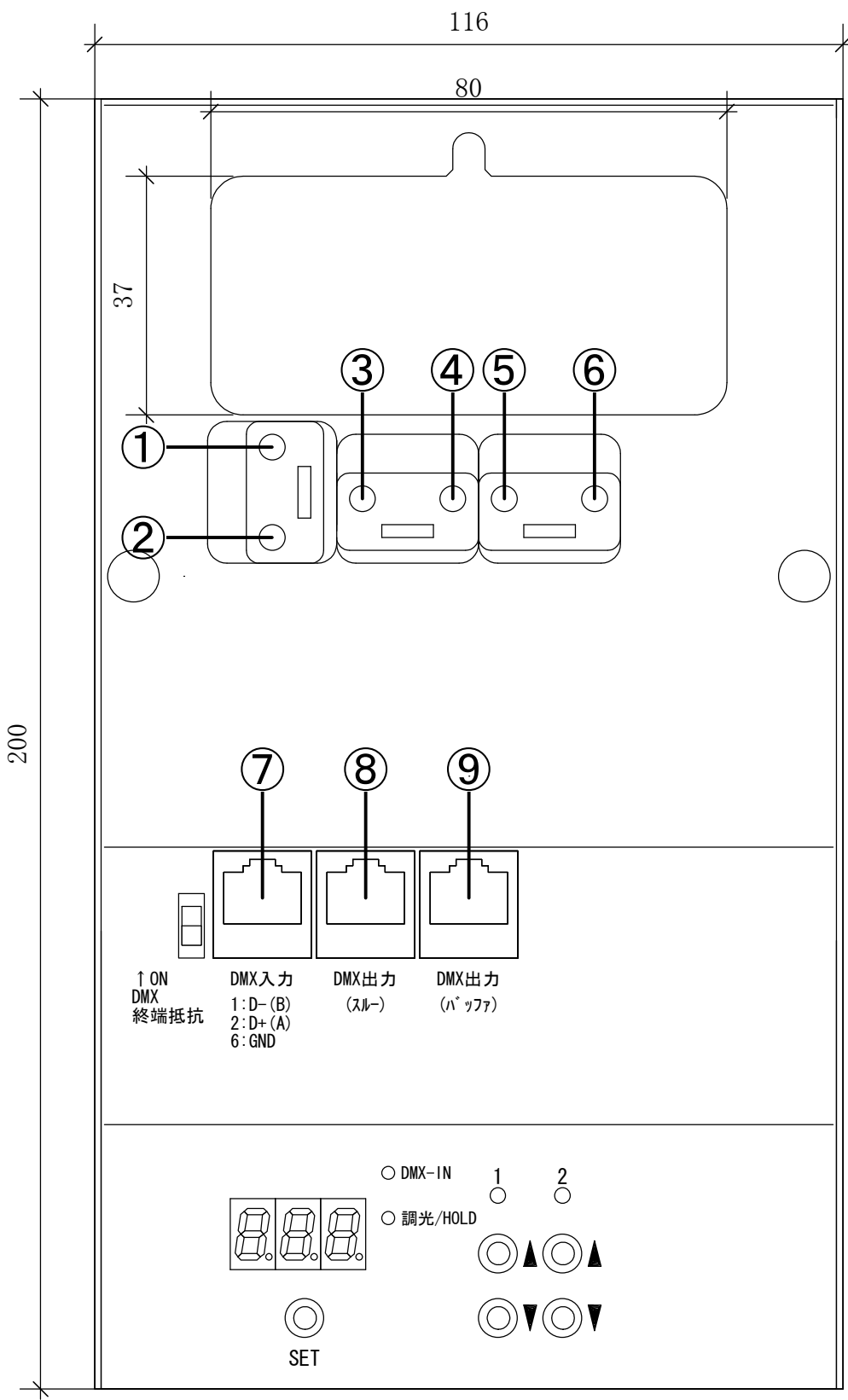


# DP-54838 配線接続図



- ①入力AC100V (L)
- ②入力AC100V (N)
- ③負荷線1 (L)
- ④負荷線1 (N)
- ⑤信号線入力
- ⑥信号線出力
- ⑦バッファ出力

# DP-54839 配線接続図



①入力AC100V (L)

②入力AC100V (N)

③負荷線1 (L)

④負荷線1 (N)

⑤負荷線2 (L)

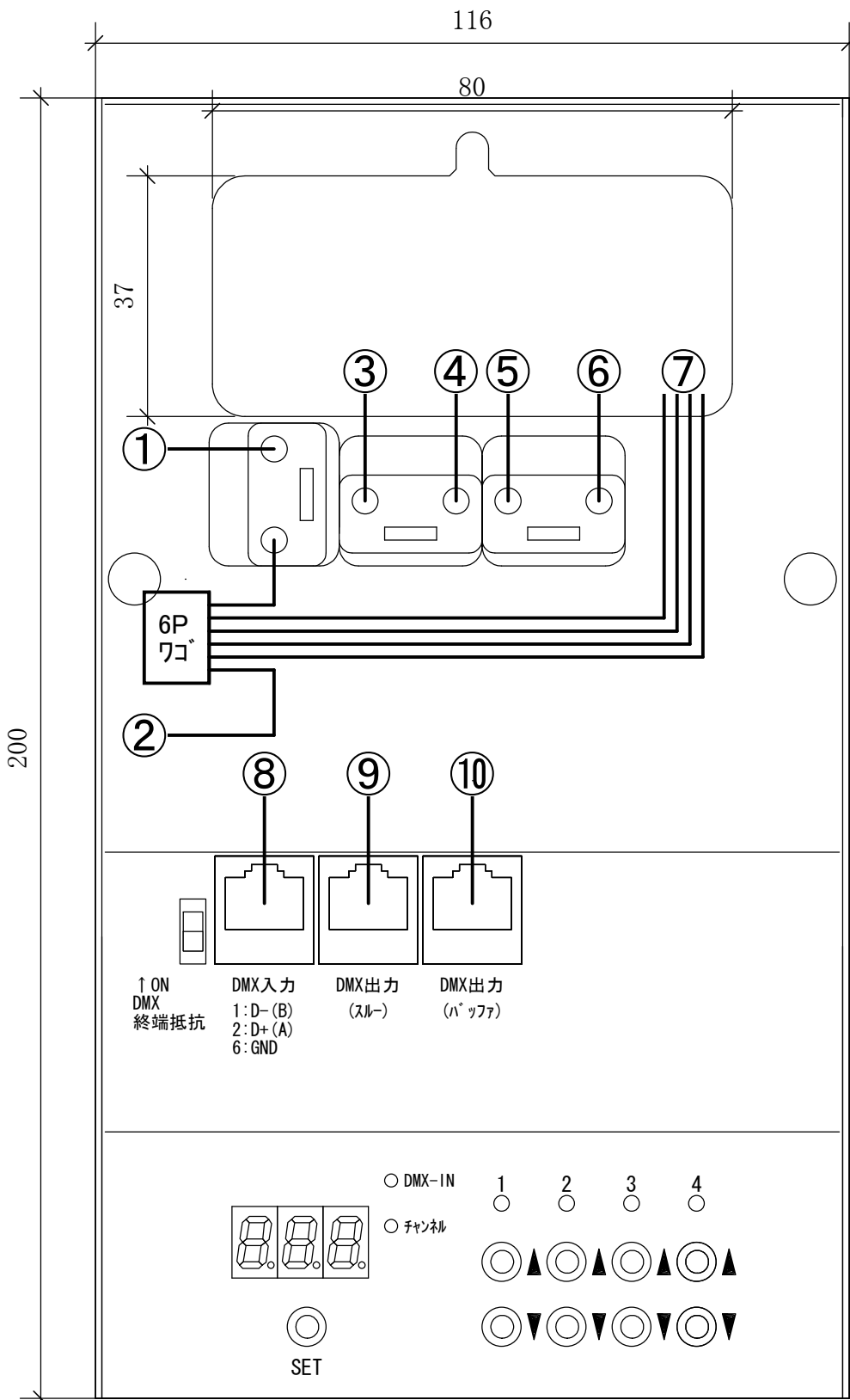
⑥負荷線2 (N)

⑦信号線入力

⑧信号線出力

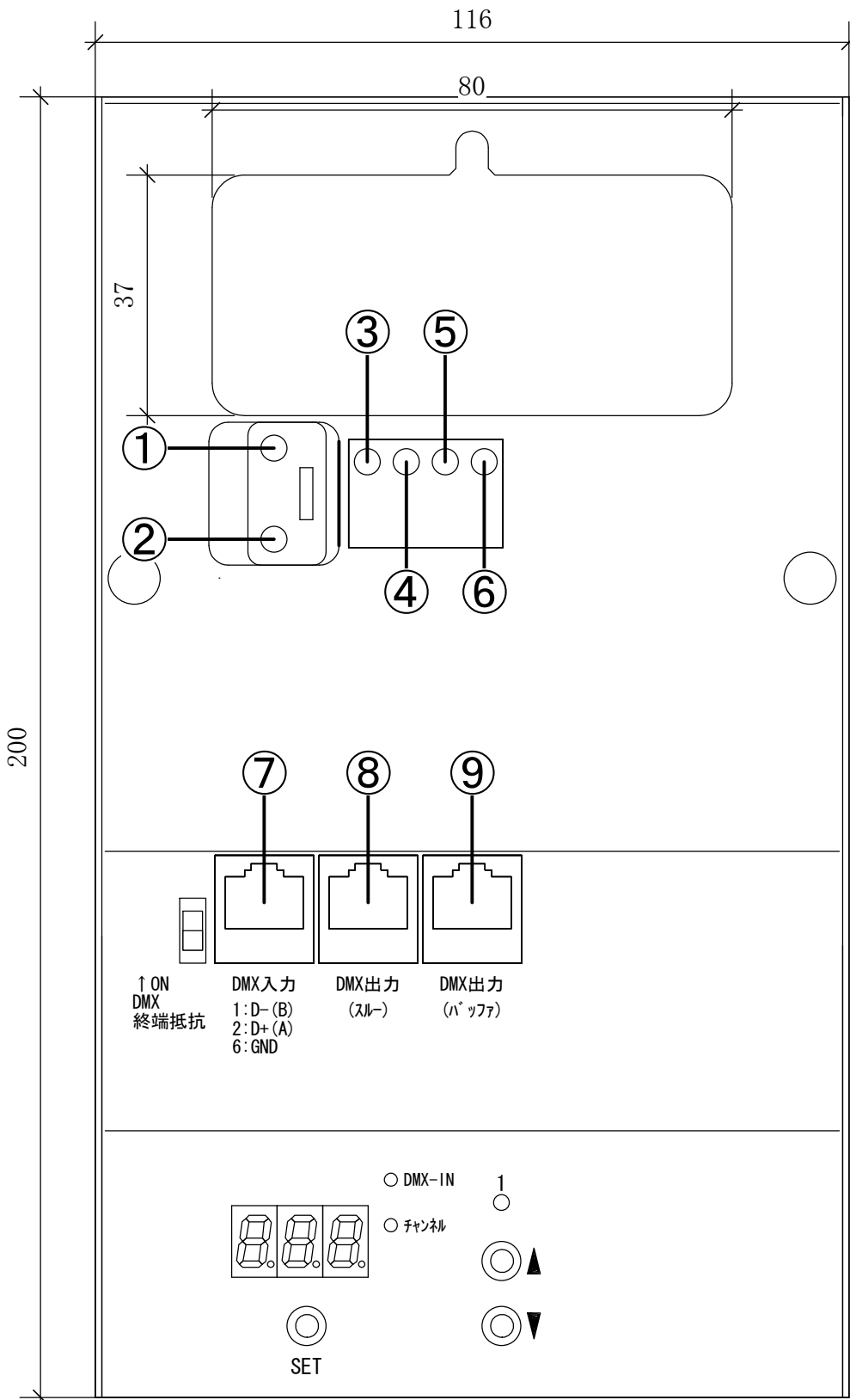
⑨バッファ出力

# DP-54840 配線接続図



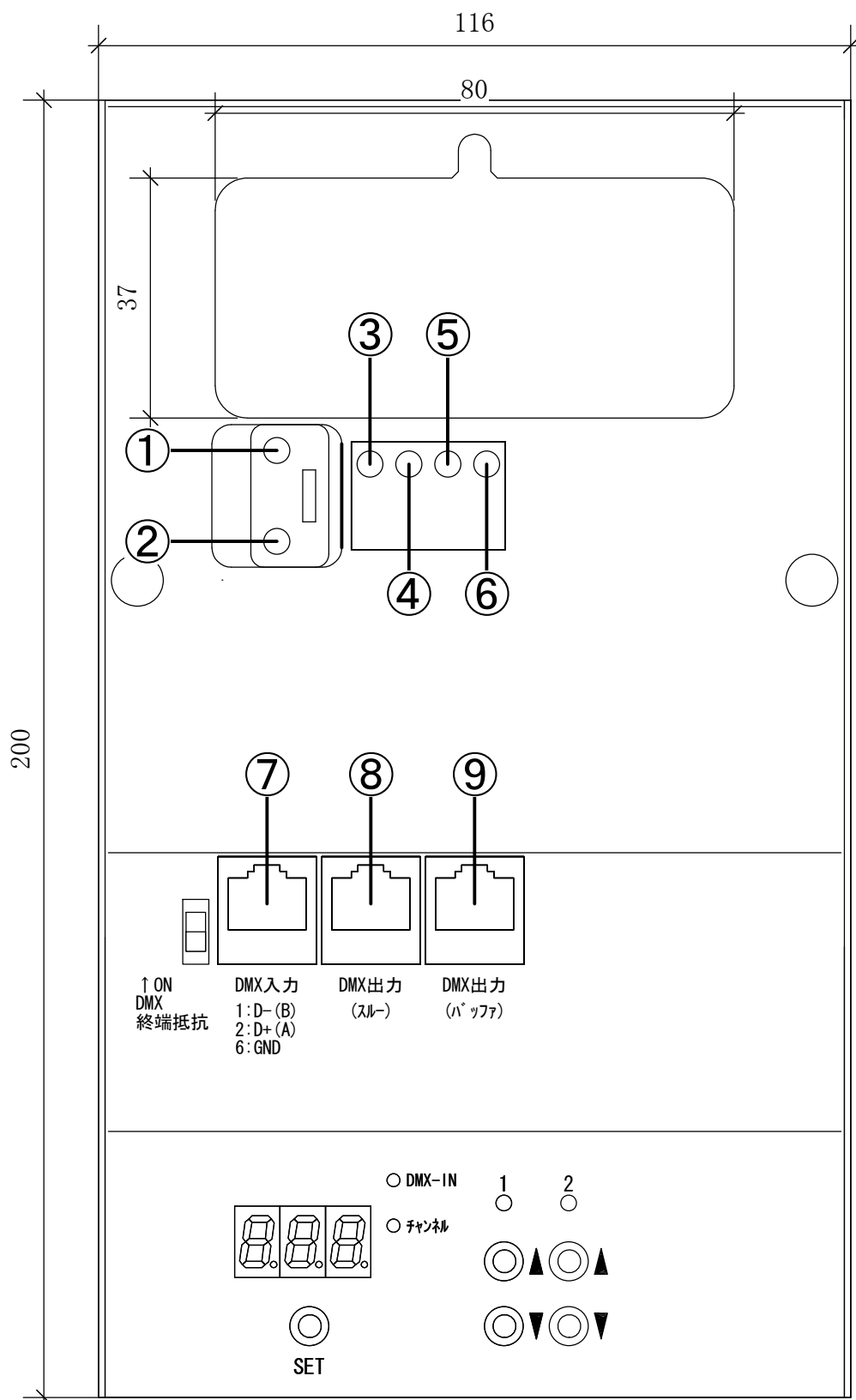
- ① 入力AC100V (L)
- ② 入力AC100V (N)
- ③ 負荷線1 (L)
- ④ 負荷線2 (L)
- ⑤ 負荷線3 (L)
- ⑥ 負荷線4 (L)
- ⑦ 負荷線1~4 (N)
- ⑧ 信号線入力
- ⑨ 信号線出力
- ⑩ バッファ出力

# DSSP1 配線接続図



- ①入力AC100V(L)
- ②入力AC100V(N)
- ③負荷線S1
- ⑤負荷線S2
- ④⑥負荷線SC
- ⑦信号線入力
- ⑧信号線出力
- ⑨バッファ出力

# DSSP2 配線接続図



①入力AC100V(L)

②入力AC100V(N)

③負荷線S1

⑤負荷線S2

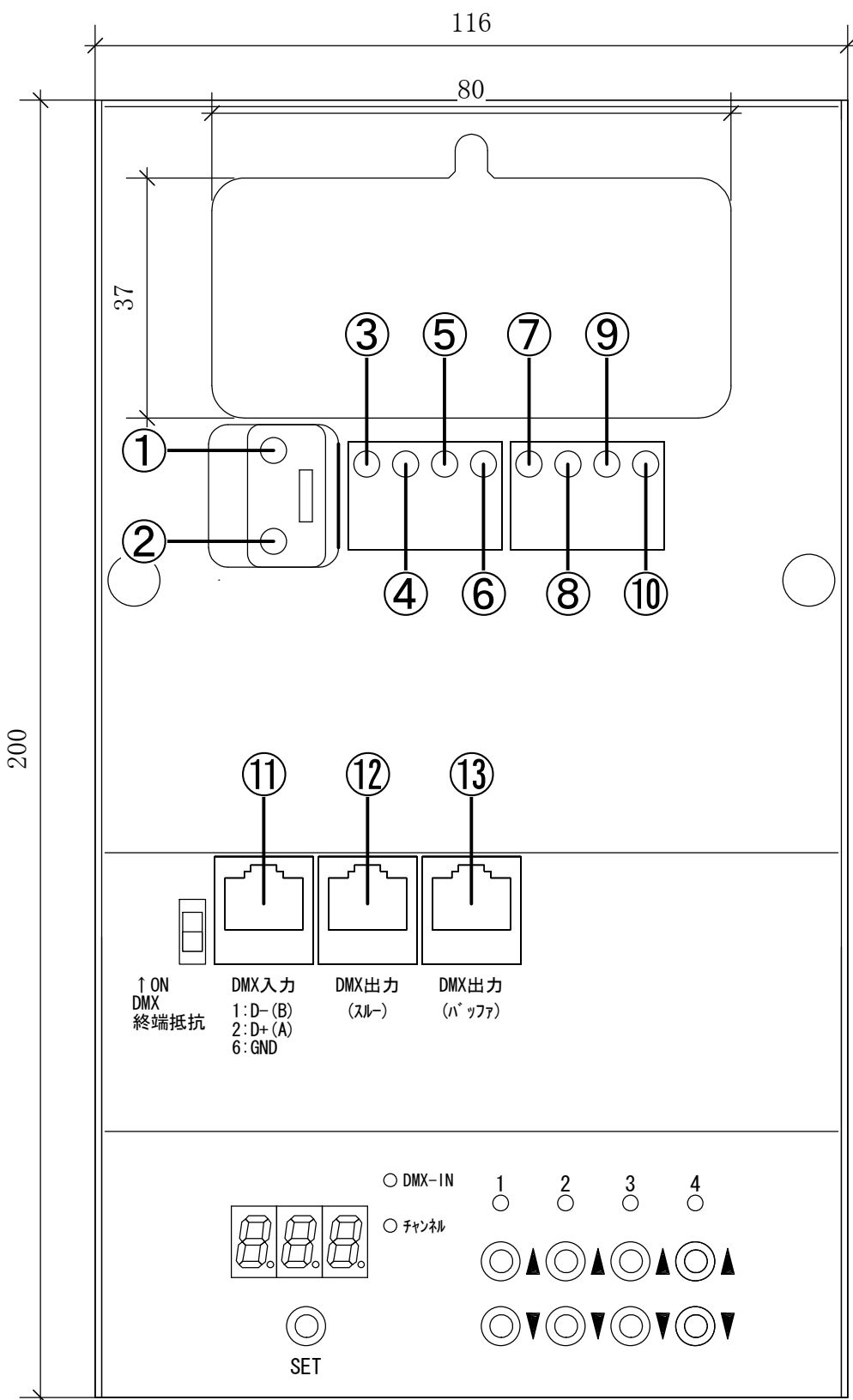
④⑥負荷線SC

⑦信号線入力

⑧信号線出力

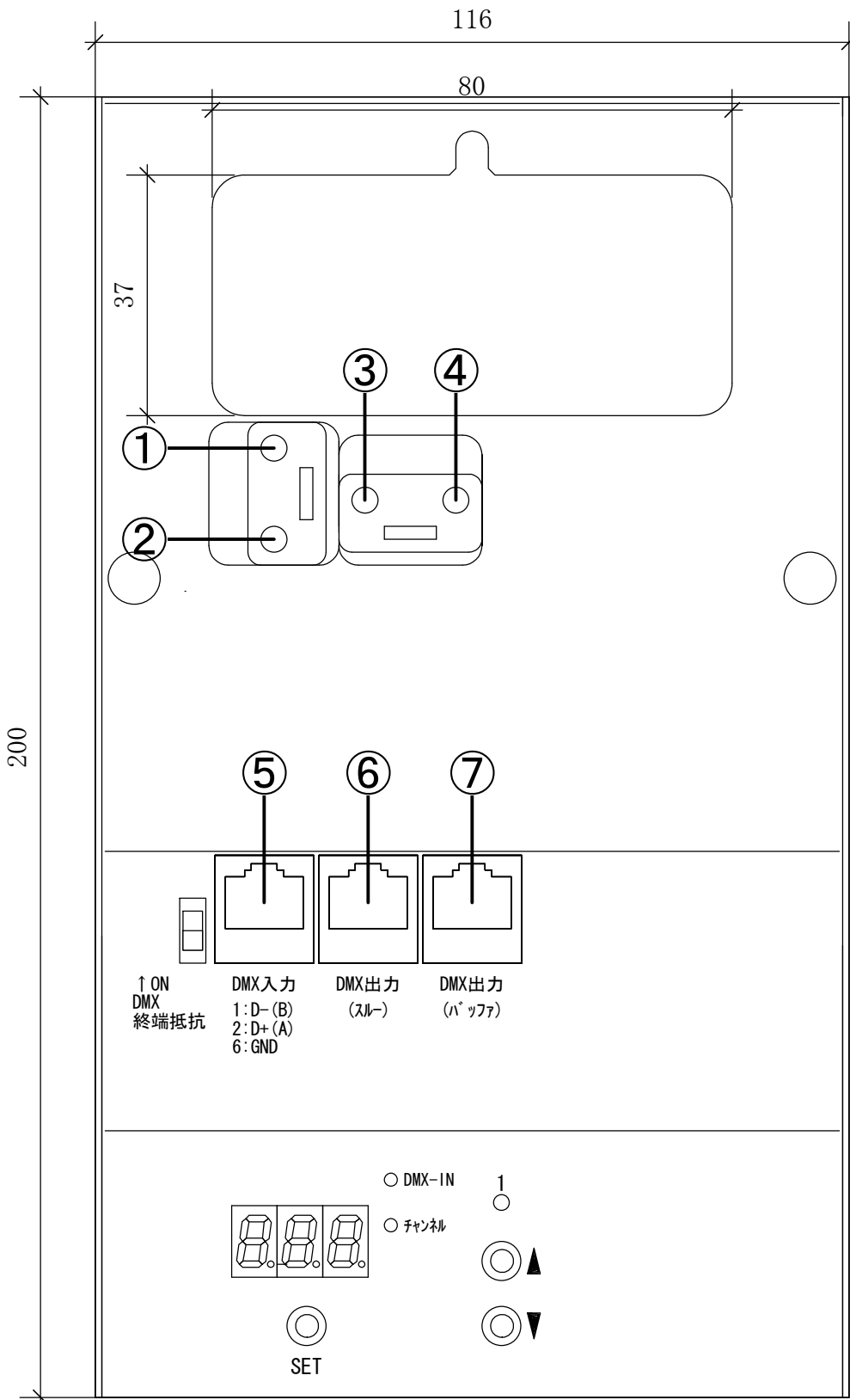
⑨バッファ出力

# DSSP4 配線接続図



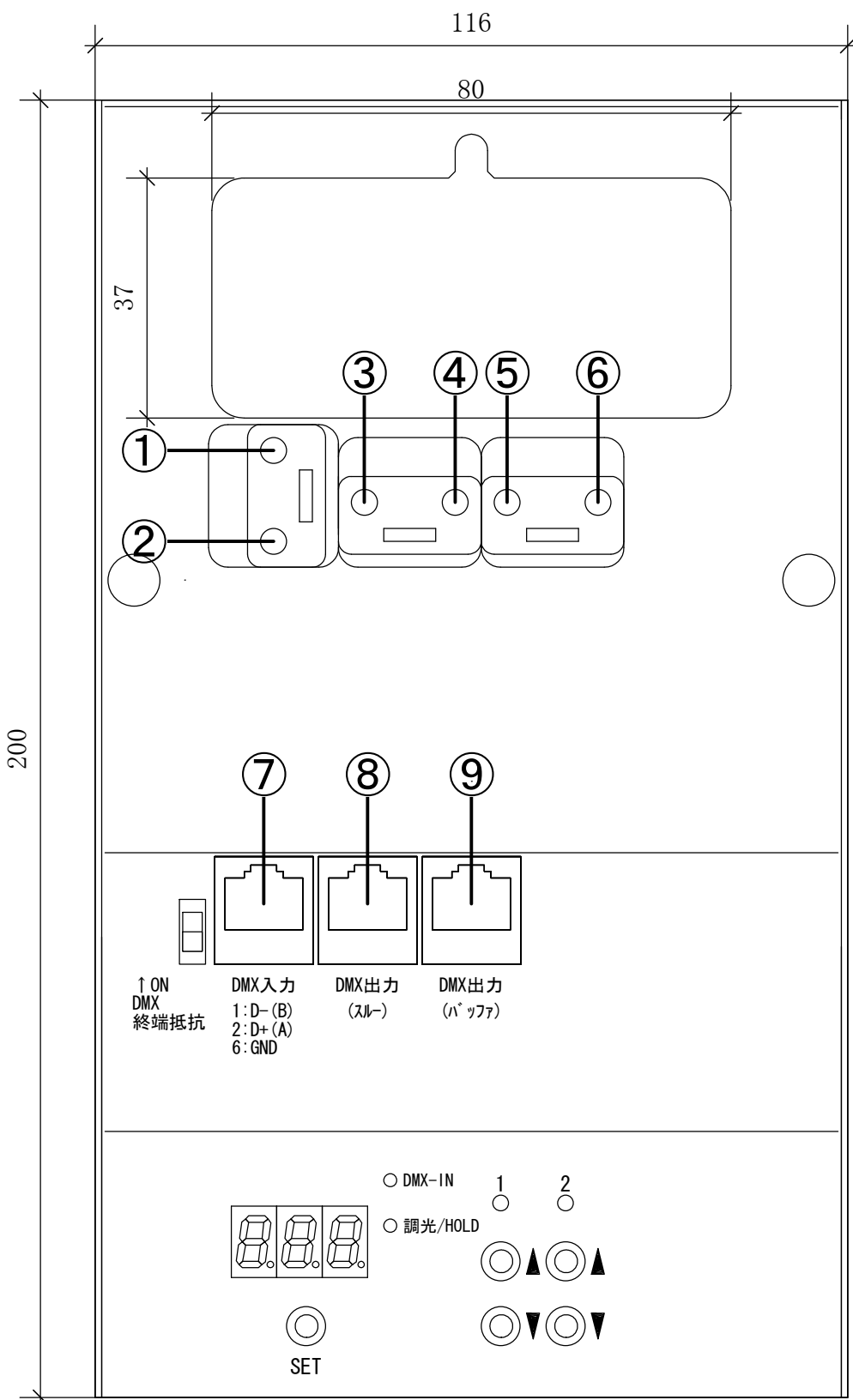
- ① 入力AC100V(L)
- ② 入力AC100V(N)
- ③ 負荷線S1
- ⑤ 負荷線S2
- ⑦ 負荷線S3
- ⑨ 負荷線S4
- ④⑥⑧⑩ 負荷線SC
- ⑪ 信号線入力
- ⑫ 信号線出力
- ⑬ バッファ出力

# DSSL1 配線接続図



- ①入力AC100V (L)
- ②入力AC100V (N)
- ③負荷線1 (L)
- ④負荷線1 (N)
- ⑤信号線入力
- ⑥信号線出力
- ⑦バッファ出力

# DSSL2 配線接続図



①入力AC100V(L)

②入力AC100V(N)

③負荷線1(L)

④負荷線1(N)

⑤負荷線2(L)

⑥負荷線2(N)

⑦信号線入力

⑧信号線出力

⑨バッファ出力