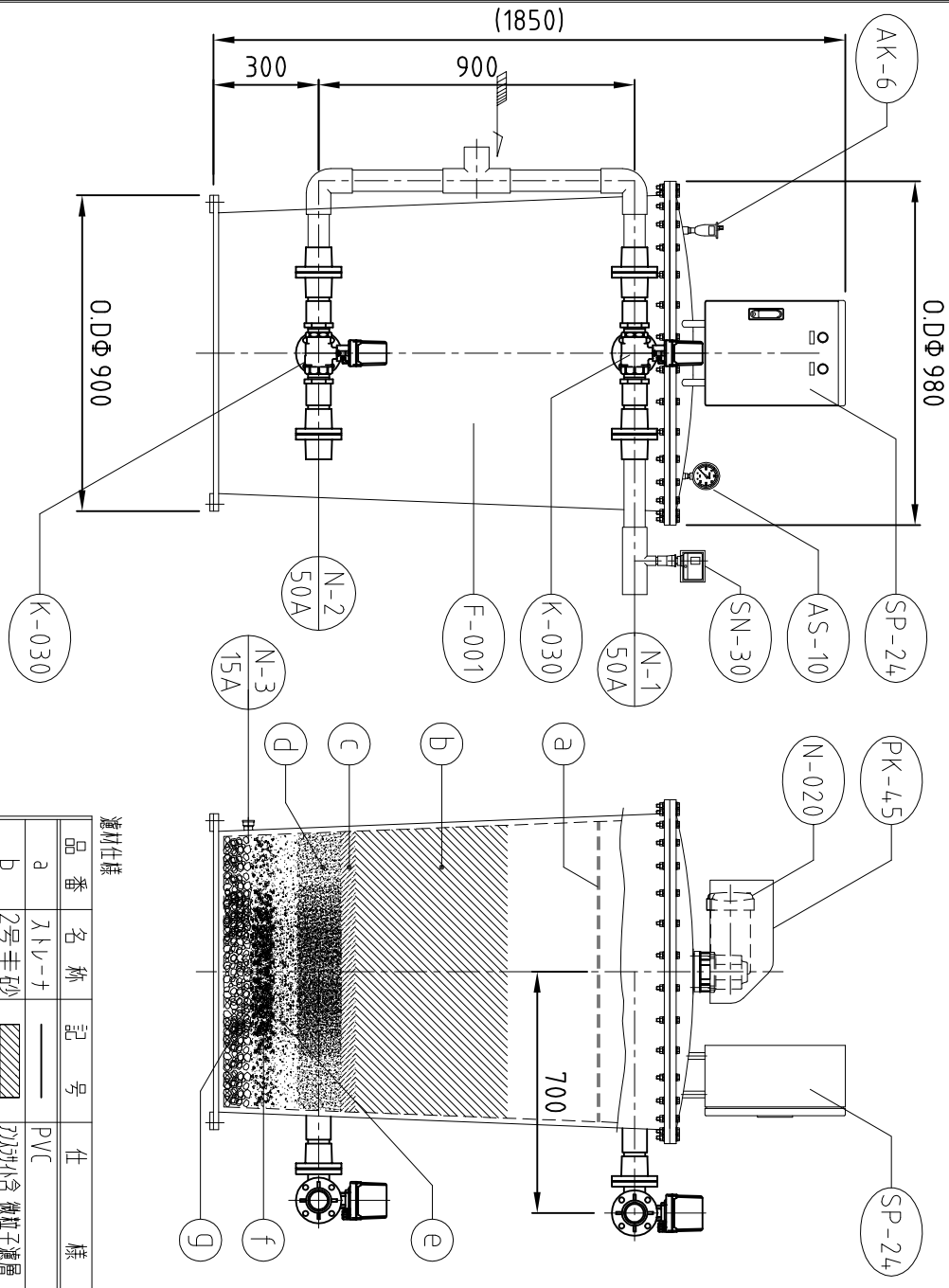


機器全体姿図



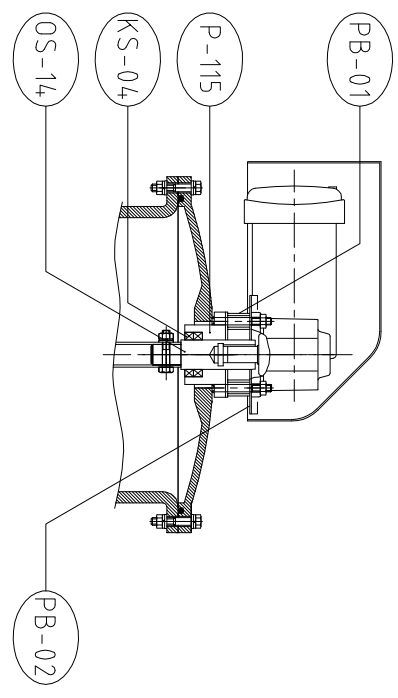
ノズルオリエンテーション

N-1	50A	処理運転時：原水入口	逆洗運転時：逆洗排水出口
N-2	50A	処理運転時：処理水出口	逆洗運転時：原水入口
N-3	アラゲ SUS304, 15A	本体(1)	

濾材仕様

品番	名称	記号	仕様
a	ストレーナ	—	PVC
b	2号圭砂	▨	70メッシュ 微粒子濾層
c	3号メッシュ	▨	除鉄除マンガン濾層
d	4号濾材	▨	支持砂利
e	5号濾材	▨	〃
f	6号濾材	▨	〃
g	7号濾材	▨	支持砂利

駆動部断面詳細



品番	部品名	材料	個数	備考
SP-24	制御盤	SS400	1	屋外式
AK-6	自動空気抜き弁	SUS304	1	
SN-30	圧力スイッチ		1	
AS-10	圧力計		1	
OS-14	カウリング軸	SUS304	1	14.0×φ4.0
KS-04	ボールベアリング	NBR SUS304	2	φ60×φ40
PK-45	モーターカバー	FRP	1	
PB-02	モーターラジカバース	SUS304	1	
PB-01	モーターラジカバース	SUS304	1	
PB-02	モーターラジカバース	SUS304	1	
PB-01	モーターラジカバース	SUS304	1	
P-115	モーターラジカバース	PVC	1	
N-020	攪拌モーター	7.5kW	1	3φ200V×0.2kW
K-030	電動三方弁	BC	2	50A
F-002	本体ケーシング蓋	FRP SUS304	1	
F-001	本体ケーシング	FRP SUS304	1	φ900×φ800×1300H

備考

承認 承認 承認 承認

APPROVED BY CHECKED BY DESIGNED/DRAWN BY

株式会社宇都宮製作所

US-90-F

日付 DATE 尺 1:1

NO. RECD SCALE

REMARKS