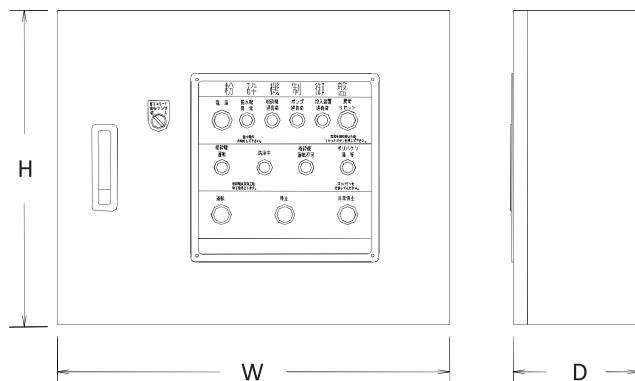


粉碎機制御盤

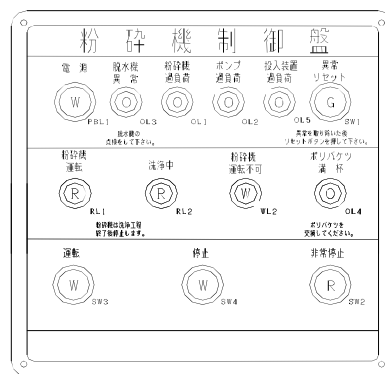
パトライト
ポリバケツの交換時期を
お知らせします。



正面図

側面図

制御盤名	寸法	外形寸法		
		W	H	D
DBL-1		400	400	160
DBL-1S		500	400	160
DBL-1W		500	400	160
DBL-1SW		500	400	160



操作パネル(DBL-1SW)

W 白
O 橙
R 赤
G 緑

盤特性

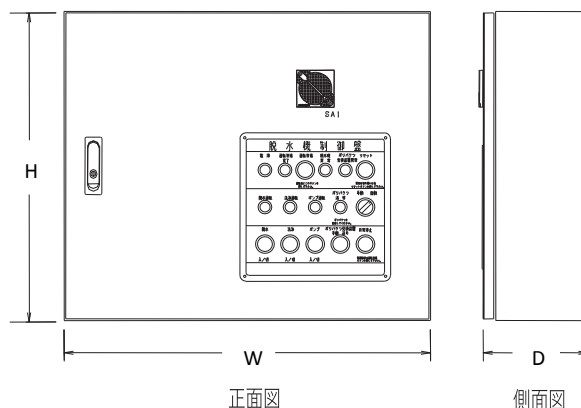
設置場所	屋内
IP 規格	IP54
塗装色	ヘアライン仕上 塗装なし
材質	ステンレス(SUS304)
取付基板	鉄製基板(2.3mm)
キャビネット板厚	扉 1.5mm ポデー 1.5mm
ハンドル	ステンレス防水平面ハンドル小
扉形式	片扉
構造	水切、防塵・防水パッキン付

左記は標準制御盤のサイズになります。
オプションにて、制御盤取付架台や
ポリバケツ満杯用パトライトが付けられます。

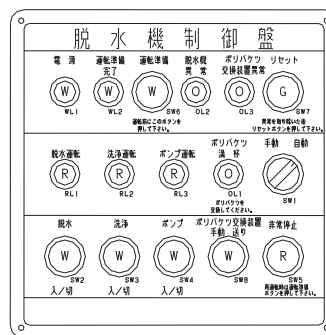
盤仕様

ブレーカー	ブレーカー内臓 (30A 30mA)
操作回路電圧	操作回路は DC24V の低電圧
操作性	誰でも操作の簡単な押しボタン式制御盤

脱水機制御盤



制御盤名	外形寸法		
	W	H	D
SBL-1	600	500	200
SBL-1L	600	500	200
SBL-1P	600	600	200
SBL-1PL	600	600	200
SBL-3	700	600	200
SBL-3P	700	600	200



W 白
O 橙
R 赤
G 緑

操作パネル(SBL-3P)

盤特性

設置場所	屋内
IP 規格	片扉 IP54
塗装色	ライトベージュ塗装(5Y7/1)
材質	鉄
取付基板	鉄製基板(2.3mm)
キャビネット板厚	扉 1.6mm ポデー 1.6mm
ハンドル	防水平面ハンドル
構造	水切構造、防塵・防水パッキン付

左記は標準制御盤のサイズになります。
オプションにて、制御盤取付架台が付けられます。

盤仕様

ブレーカー	ブレーカー内臓 (30A 30mA)
操作回路電圧	操作回路は DC24V の低電圧
操作性	誰でも操作の簡単な押しボタン式制御盤
異常確認	異常時には、ランプでの異常表示と音声にて確認できます。状況が一目で判断できる制御盤です。

音声機能

項目	音声案内
運転開始時	運転を開始します。
ポリバケツ交換装置回転時	回転します。
脱水機、ポリバケツ交換装置異常停止	脱水機側の異常です。異常表示を確認下さい。
調整タンク異常停止	調整タンクの異常です。異常表示を確認下さい。