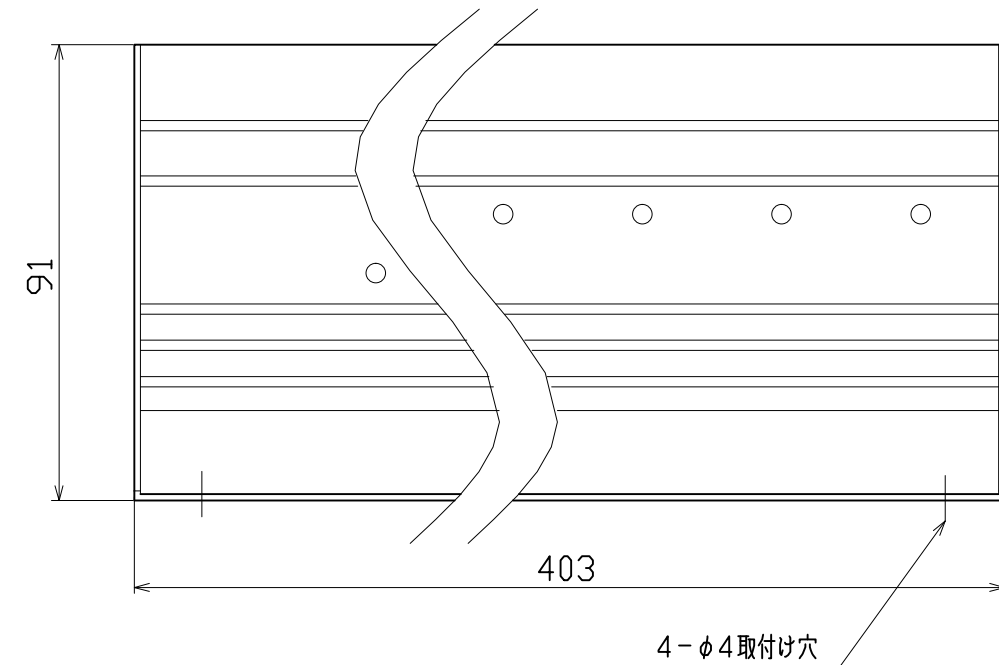
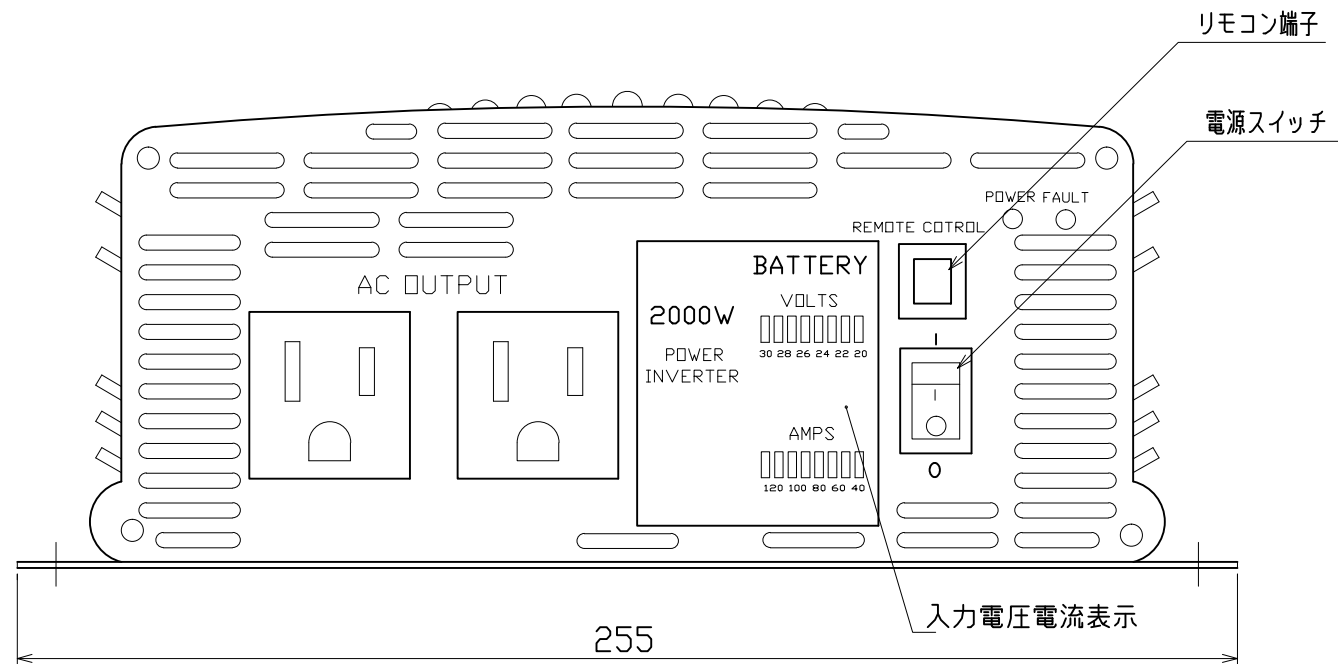


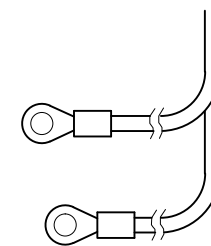


図 面 略 歴			
記号	日付	変更・追記内容	担当
△			
△			



主 仕 様 (DC24V用)

型式	SIS-1800N-B
入力電圧	DC24V
入力電圧範囲	DC22V~DC30V
出力電圧	AC100V±10%
最大出力	2000W
定格出力	1800W
出力周波数	50Hzまたは60Hz(出荷時設定)
出力波形	矩形波
変換効率	最大85%
保護機能	入力過電圧保護
	入力減電圧保護
	出力過負荷保護
	入力逆接続保護
	温度異常保護
備考	屋内型
	過熱防止クーリングファン
	入力電圧電流状態表示付
	リモコン端子付
質量	5.5kg
付属品	丸端子付き赤黒DC入力コード1m



出力丸端子ケーブル
<1.0m>

24V仕様

※蛍光灯への使用不可。

COMPONENTS		コード		6468	
品名	矩形波インバータ	APPD承認	CHCK検図	DESN設計	DEF製図
MODEL	SIS-1800N-B				
MATERIAL	材 質	REMARKS	備 考		
3AD	ANGLE	SCALE	尺 度	FREE	作成日
第三	角 法	尺 度	尺 度	FREE	2010.3.10
NICHIDO IND.CO.LTD		出図コード		ZK-A3X	
日動工業株式会社		SIS-1800N-B			