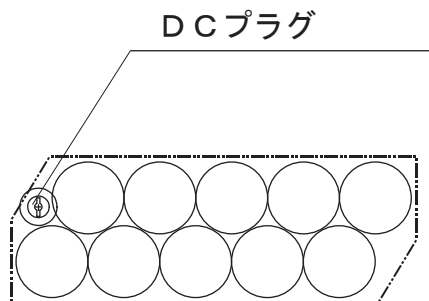
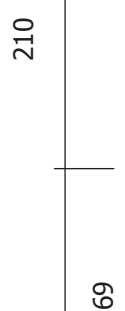
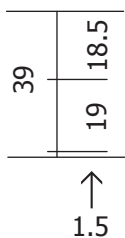
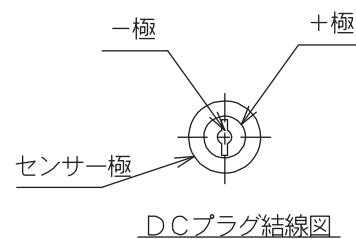


DCケーブル

約 200

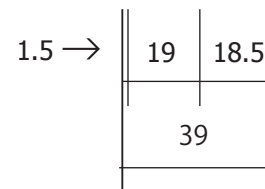
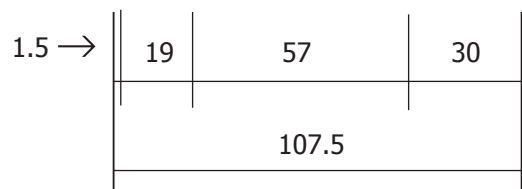
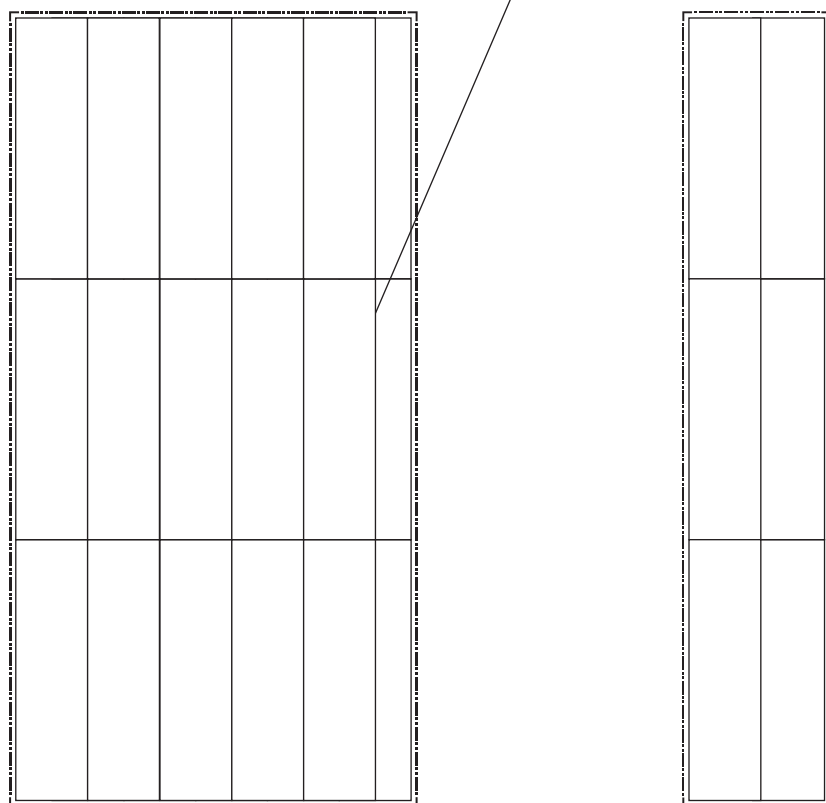


DCプラグ



DCプラグ結線図

収縮チューブ処理



外形寸法 約107.5(W) × 約210(H) × 約39(D)mm

○ 単セル寸法 約19.0(W) × 約69.0(H)mm

※ セルは紙管に入れて実装する為  
紙管及びニッケル板を考慮して  
最大寸法で計算しています。

○ ニッケル板を1.5mmで計算

○ チューブ加工時の余裕 約1.5mmで計算

保護機能

サーモスタット いすゞ製 IP105

サーミスタ 石塚電子製 103AT-4-70025

仕様は予告なく変更する場合がございます。

図面履歴

備考

履歴順	変更内容	年月日
#1		
#2		
#3		
#4		
#5		
#6		

□  
□  
□  
□  
□

設計	製図	検図	認可	尺度	形番	H12-12-A
	遠藤			1/2	品名	12.0V 12Ah ニッケル水素電池
PACO電子工業株式会社				3角法	図名	外観イメージ図
					日付	2020.7.16