

機器仕様書  
1系直接カメラ操作器  
CT-100

1. 概要

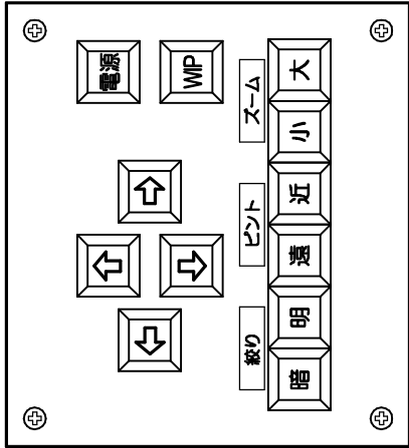
本器は、電動旋回台・ハウジング及び電動ズームレンズをリモート制御する操作器で、電動旋回台・ハウジングへの電源供給（AC100V）行うことができます。

2. 仕様

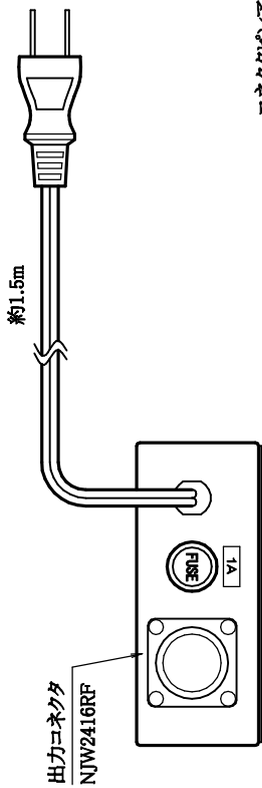
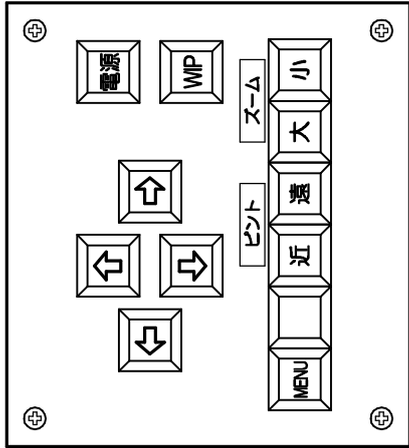
使用場所	屋内
使用温度範囲	-5℃～+45℃
使用湿度範囲	35%～95% 相対湿度
使用電源	AC100V±10% 50/60Hz
消費電力	約3W
電気的特性	
絶縁抵抗	10MΩ以上(DC500V メガーにて)
耐電圧	AC100Vを1分間印加して異常のないこととします。 (但し、ACライン-筐体金属部間)
外形	図HDC-100 B001によります。
塗装色	マンセル 5Y7/1
使用材質	SPCC 1.2t
質量	約600g
制御項目	
電源制御	カメラ『電源』スイッチと連動 AC100V ワイパー『WIP』 AC100V
旋回台制御	上下左右 AC100V
レンズ制御	フォーカス DC6.5V 0.1A ズーム DC6.5V 0.1A アイリス DC6.5V 0.1A
電源供給	ヒーター AC100V デフロスト AC100V ファン AC100V

操作パネル面のスイッチ名称が使用する  
カメラ及びレンズによって異なります

カメラに通常の電動ズームレンズを使用する場合



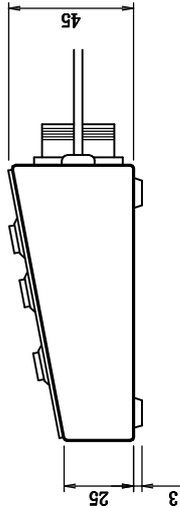
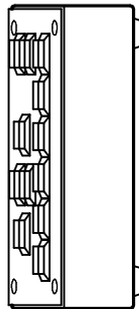
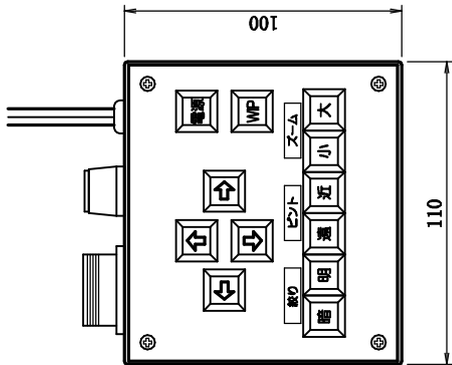
カメラに26倍AFズームカメラSTC-260Xを使用する場合



コネクタピンアサイン  
適合プラグ(付属) NJW2416PM

1	上
2	下
3	右
4	左
5	AC COM
6	AC COM
7	AC
8	ワイパー
9	
10	
11	L.COM
12	絞リ
13	ピント
14	ズーム
15	
16	

接続するケーブルは0.5Sq以下の  
ものを使用してください



構造 屋内型

材質 SPCC 1.2t

塗装色 5Y7/1

設計 M.ASANO

製図 M.KIMURA

検図

承認

尺度 1/2

日付 H20.4.25

名称

カメラ操作器 CT-100

外観図

図番

HDC-100 B001

ヒビノデータコム株式会社