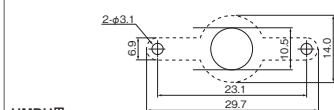


## パネル取付面寸法

(単位: mm)



HMDH用

## ケーブル仕様

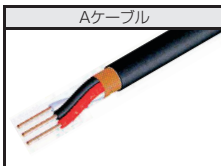
## ケーブル

## Aケーブル

信号用ケーブル(30V)

Aケーブル: ソフトMVVS柔軟型

カタログ未掲載



断面積	芯数
0.08mm <sup>2</sup>	4、5、6、8

## Dケーブル

## 特性レーダーチャート



一般計装用ケーブル  
 NA3GH  
 ※特性の目安としてご利用ください。

## 主な仕様

取得規格	ULAWM2405/ULAWM2464
定格電圧	300 V
定格温度	80 ℃
難燃性	VW-1
曲げ半径 (mm)	仕上外径× 4 (固定部) — (可動部)

【ココが特長】  
 NA3GH-28-8はUL2464になります。

細径で柔軟性に優れているため、  
 幅広い使用が可能です!

断面積	芯数	仕上外形
Dケーブル AWG28 (0.08mm <sup>2</sup> )	4	4.1mm
	5	4.5mm
	6	4.9mm

## 電気特性

芯数	コネクタ		Aケーブル			Dケーブル		
	定格電流 (A以下)	定格電圧 (V以下)	断面積	定格電圧	許容電流 A(30℃)	断面積	定格電圧	許容電流 A(30℃)
4	1 (2A以下/ DC 12V)	100	0.08mm <sup>2</sup>	30V	2.2	AWG28 (0.08mm <sup>2</sup> )	300V	2.2
5					2			2.1
6					2			1.9
8					1.8			—

※各数値は参考値であり、保証値ではありません。

## MDH コネクタ対応型番表

形状仕様	ケーブルタイプ	芯数	CN1	部材ページ	CN2	部材ページ
P	A/D	4	MP371-4	0330		
	A/D	5	MP371-5	0330		
	A/D	6	MP371-6	0330		
	A/D	8	MP371-8	0330		
S	A/D	4	MJ372-4	0330		
	A/D	5	MJ372-5	0330		
	A/D	6	MJ372-6	0330		
	A/D	8	MJ372-8	0330		
PP	A/D	4	MP371-4	0330	MP371-4	0330
	A/D	5	MP371-5	0330	MP371-5	0330
	A/D	6	MP371-6	0330	MP371-6	0330
	A/D	8	MP371-8	0330	MP371-8	0330
PS	A/D	4	MP371-4	0330	MJ372-4	0330
	A/D	5	MP371-5	0330	MJ372-5	0330
	A/D	6	MP371-6	0330	MJ372-6	0330
	A/D	8	MP371-8	0330	MJ372-8	0330
SS	A/D	4	MJ372-4	0330	MJ372-4	0330
	A/D	5	MJ372-5	0330	MJ372-5	0330
	A/D	6	MJ372-6	0330	MJ372-6	0330
	A/D	8	MJ372-8	0330	MJ372-8	0330

部品表一式で見取り取れないか...そんな時は、  
 VONAサポートセンターへ ☎0120-343-256  
 ※IP電話からお掛けの場合料金を要-11

●在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。  
 ●他社ブランド(ミスマ品以外) 非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。