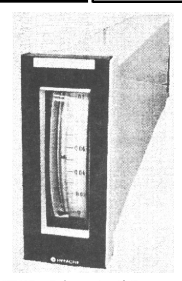


# 指示計 H88A形



H88A形指示計は、温度、圧力、流量、液面など各種のプロセス測定信号を指示する場合に使用します。

### 標準仕様

DC4 - 20mA (人) (私がい) 入 カ 点 数 1点

指 示 計 可動線輸形指示計 目 盛 長 100mm

指示精度 ±1.5%FS

電源電流入力の場合は不要電圧入力の場合のみ要

DC24V 0.18A又はAC100V 9VA

電源電圧変動の許容値 DC, ACとも±10%

絶 縁 抵 抗 各端子と接地端子(C9)間: 100MΩ以上/DC500V

周 囲 温 度 0~50℃

取 付 計器盤埋込形 (寸法図参照)

垂直以外の計器盤に取り付ける場合は、計器盤の垂直面からの傾斜 毎度をご指定ください

角度をご指定ください。 **量** 約6kg

質 量 約6kg 塗 色 正 面:マンセルN3.

盤 付 輸 送 計器盤に本計器を取付けたまま輸送

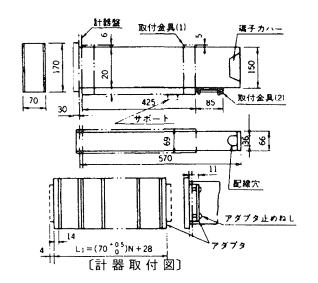
するときは、輸送用シャーシロックね じがありませんから、シャーシが前方 に抜け出さないようにクッション付バ ンドなどで抜け止めをしてください。

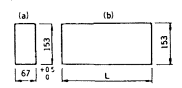
付 属 品 取付金具(本体に取り付けてあります) .....1

ヒューズ 1 A (AC電源形の場合)・・・・ 2

### 外形寸法

## [盤 穴 図]





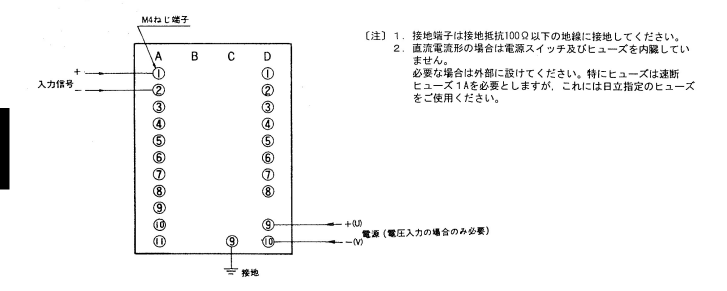
〔注〕 1. 盤穴図(a)は1台の場合の寸法です。

 盤穴図(b) はN台密着して取り付ける場合の 寸法です。 L=(70N+10)<sup>+1</sup><sub>0</sub>

N台の計器を密着して取り付ける場合は必ず アダプタを使用してください。(計器取付 図参照)

- 3. サポートは取付金具寸法(425mm寸法)の範囲 以内の位置に取付けてください。
- 4. 取付金具は計器上下どちらからでも(図示と 反対側からでも)取付けられます。

# 外部接続部



## コード表

形式	コード				
	1 入力	2 目盛	3 電源	4 塗色	
H88A					パネル埋め込み形
	20				入力DC4~20mA
ſ	5				" DC1∼5V
		MS()			シングル目盛()内に目盛及び単位を指定
		MD()			ダブル目盛()内に目盛および単位を指定
					先に主目盛(左側目盛),後に副目盛(右側目盛)
			0		電源不要(電流入力の場合に指定)
			24		電源DC24V
			100		" AC100V 50∕60Hz
			110		". AC110V 50∕60Hz
			115.		". AC115V 50∕60Hz
				0	ケース枠 塗色標準
				CL()	" 塗色特殊, ( )内に塗色を指定

内は標準仕様です。標準仕様は指定の必要がありません(ご指定の無い項目は標準仕様で作成いたします。) コード例: H88A-20-MS(0~100%) H88A-5-MS(0~10m)-100-0

●ご使用の前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ正しくご使用下さい。

●改良のため外観及び仕様の一部を変更することがあります。