

# 1. 外形寸法

積載面	定格容量	A	B	C	D	φE	H	質量(kg)
210□	5kg, 10kg, 20kg, 50kg, 100kg	210	210	200	17	5	21	2
250□	20kg, 50kg, 100kg	250	250	240	17	5	21	2.5
	200kg, 300kg, 400kg	250	250	240	17	5	31	3.5
260□	20kg, 50kg, 100kg	260	260	250	17	5	21	3
	200kg, 300kg, 400kg	260	260	250	17	5	31	4
300□	20kg, 50kg, 100kg, 200kg, 300kg, 400kg	300	300	290	24	5	31	5
335□	20kg, 50kg, 100kg, 200kg, 300kg, 400kg	335	335	325	24	5	31	6.5
420□	50kg, 100kg, 200kg	420	420	410	28	5	34	12
	300kg, 400kg	420	420	410	28	5	35	12
500□	100kg, 200kg, 300kg, 400kg	500	500	490	28	5	35	17
600□	100kg, 200kg, 300kg, 400kg	600	600	590	32	5	39	28

# 2. 仕様

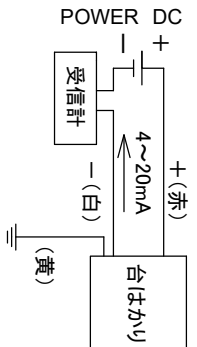
型式	単位	PLL-AN(2)	PLS-AN(2)
定格容量(R.G.)	kg	5, 10, 20, 50, 100, 200, 300, 400	
定格出力		4~20mA	
非直線性	±%R.O.	0.25	0.1
ヒステリシス	±%R.O.	0.25	0.1
繰返し性	±%R.O.	0.1	0.05
オフセットエラー	±%R.O.	0.25	0.1
推奨印加電圧		DC24V±10%	
負荷抵抗		500Ωmax	
零点調整範囲		±20%R.O.	
感度調整範囲		±20%R.O.	
温度補償範囲	°C	-10~+50(結露なきこと)	
許容温度範囲	°C	-10~+60(結露なきこと)	
零点の温度影響	±%R.O./°C	0.01	
出力の温度影響	±%LOAD/°C	0.01	
許容過負荷	%R.C.	150	
ケーブル長	m	5	
ケーブルサイズ		φ5、4芯シールドケーブル、先端柳線	

# 3. ケーブル結線色

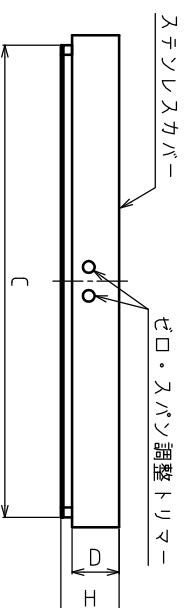
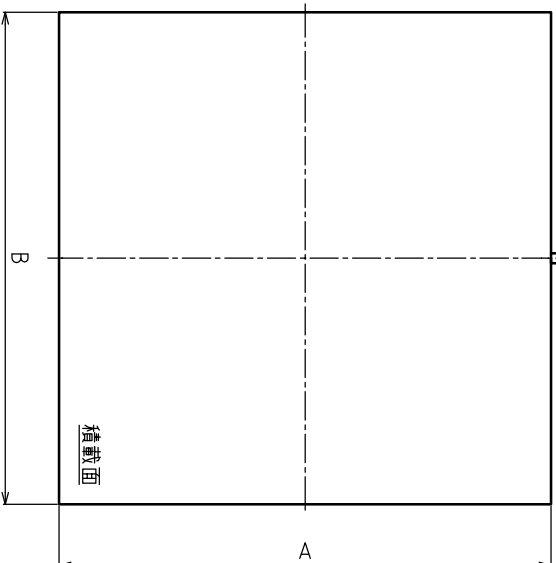
AN1: 3線式

ケーブル色	赤/DC24V	白/COM	緑/電流出力+	青/電流出力-	黄/シールド
-------	---------	-------	---------	---------	--------

AN2: 2線式



φE、4芯ケーブル



型式表記例

PLL - 100L - 250□ - AN

- ① 精度(PLL/PLS)
  - ② 定格容量
  - ③ 積載面寸法(mm)
  - ④ AN: 3線式アンソ内蔵
- AN2: 2線式アンソ内蔵

STD

品名	アンソ内蔵超薄型台はかり	型番	PL/PLS/PLP-AN(AN2)	PAGE
承認	検図	設計	製図	1 / 1
2023.05.19	2023.05.19	2019.01.07	2019.01.07	
金子	久保田	高橋	高橋	

東洋測器株式会社

改訂	年月日	改訂内容
1	2023.05.19	600□の50kgを削除 久保田

TA4-02610H