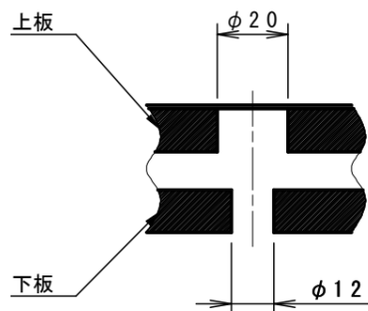
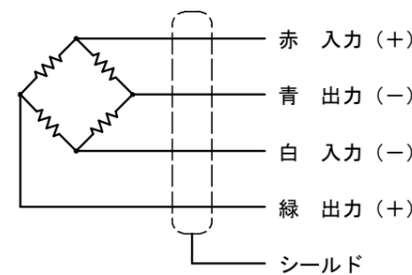


仕様

定格容量	100kg	(0.981kN)
	200kg	(1.961kN)
	300kg	(2.942kN)
	400kg	(3.923kN)
	500kg	(4.903kN)
許容過負荷	150	%R. C.
たわみ(定格負荷時)	1	mm以内
定格出力	2	mV/V±5%
非直線性	±0.2	%R. O.
ヒステリシス	±0.2	%R. O.
繰返し性	±0.1	%R. O.
クリープ 100%10分	0.2	%R. O.
オフセンターエラー	0.5	%R. O.
推奨印加電圧	10	V以下
最大印加電圧	20	V
零バランス	±0.05	mV/V
入力抵抗	800	Ω±15Ω
出力抵抗	700	Ω±5Ω
絶縁抵抗	300MΩ以上	(DC50V)
使用温度範囲	0°C	~ 60°C
許容温度範囲	-10°C	~ 70°C
零点の温度影響	±0.2	%R. O. /10°C
出力の温度影響	±0.2	%LOAD/10°C
ケーブル	φ6.4 4芯シールドケーブル標準3m 先端バラ切り放し	
保護等級	IPX7相当(センサー部のみ)	

固定穴
キャップボルト用
上板: 4-φ20
下板: 4-φ12

配線色



X-X断面図
(固定用穴詳細)

外形寸法	A	B	C	D	E
WLP-100~500K (600□)	600	36	590	480	540
WLP-100~500K (700□)	700	36.5	680	590	640

					TENCER 株式会社テンサー			単位 UNIT mm	材質 MATERIAL カバー: ステンレス 上下板: アルミニウム	作成日 DATE 2020. 4. 1	
								尺度 SCALE 1:5	表面粗サ SURF. ROUGH.	品名 DESCRIPTION 防水低床台秤 (600□~700□)	
								一般公差	熱処理 HEAT TREAT.	品番 PART NO. (MODEL NO.)	葉番 SHEET
								寸法 L 公差	表面処理 FINISH	図番 DRAWING NO.	改訂 REV.
								0.5 < L ≤ 6 ± 0.1		TEL-3020220	A
								6 < L ≤ 30 ± 0.2			
								30 < L ≤ 120 ± 0.3			
								120 < L ≤ 400 ± 0.5			
								400 < L ≤ 1000 ± 0.8			
								角度 DEG ± 0.5			
符号 MARK	日付 DATE	変更事由 REASON	ECN NO.	担当 ENGINEER	承認 APPROVED	Naïto	Naïto	Ogawa			