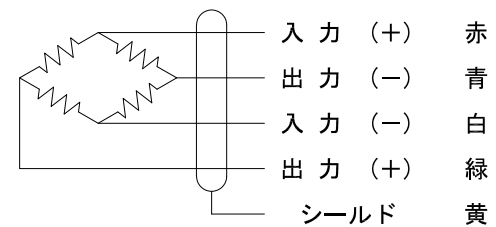


+出力

ケーブルの電氣的配線



仕 様

型 式 : QF-100K

定 格 容 量 :	± 1	kN·m	許 容 過 負 荷 :	150	%
定 格 出 力 :	1 mV/V	± 1 %	温 度 補 償 範 圍 :	-10 ~ +70	°C
非 直 線 性 :	± 0.3	%R.O. 以 内	許 容 温 度 範 圍 :	-20 ~ +80	°C
ヒ ス テ リ シ ス :	± 0.3	%R.O. 以 内	入 出 力 抵 抗 値 :	350 Ω ± 2	%
繰 り 返 し 性 :	± 0.1	%R.O. 以 内	推 奨 入 力 電 圧 :	1 ~ 10	V AC, DC
零 バ ラ ン ス :	± 5	%R.O. 以 内	許 容 入 力 電 圧 :	15	V AC, DC
零 点 の 温 度 影 響 :	± 0.1	%R.O./10°C	絶 縁 抵 抗 :	1000 MΩ 以 上 (DC 50V)	
出 力 の 温 度 影 響 :	± 0.1	%/10°C	そ の 他 :		
ケ ー ブ ル :					

指示外0.2糸面取		材 質	SNCM439	処 理	塗 装 ( 赤 )	個 数		尺 度	1:1	2011/06/14
削り加工寸法の普通許容差は下記による (JIS 0405-1991)		設 計		写 図		検 図		図 名	QF-100K 外観図・仕様書	
寸法の区分	中 級	粗 級	アイコエンジニアリング 株式会社		図 番	TQF78-100AI				
0.5 < 3	±0.1	±0.2								
3 < 6	±0.1	±0.3								
6 < 30	±0.2	±0.5								
30 < 120	±0.3	±0.8								
120 < 400	±0.5	±1.2								
400 < 1000	±0.8	±2								
1000 < 2000	±1.2	±3								