

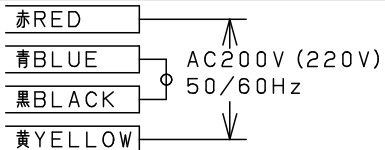
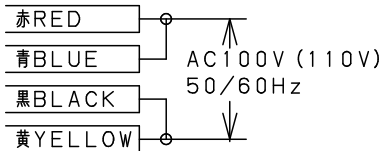
Size	L	H	H <sub>1</sub>	A	E	Flange JIS 10K FF					Weight (kg)
						d	D	C	t	n-h	
15A	120	205	47.5	54	16	15	95	70	12	4-15	2.9
20A	130	212	50.0	54	23	20	100	75	14	4-15	3.5
25A	145	228	62.5	54	28	25	125	90	14	4-19	5.0
32A	160	255	67.5	54	32	32	135	100	16	4-19	6.8
40A	170	261	70.0	54	40	40	140	105	16	4-19	7.5
50A	195	276	77.5	54	48	50	155	120	16	4-19	10.2

#### 注意

当図面には、秘密情報など法的に守られた情報を含んでいる場合があります。  
当図面を用いての試作・量産品の製作、並びに第三者への内容・情報の開示等を禁止します。  
株式会社 ヨシタケ

33	Label	Polyester	結線ラベル	ポリエステル	1
32	Nut	Brass	六角ナット	C3604	1
31	Wave Washer	Stainless Steel	波形座金	SUS	1
30	Washer	Stainless Steel	平座金	SUS	1
29	Cap	Brass	キャップ	C3604	1
28	Name Plate	Aluminium	銘板	A1050P	1
27	Coil	-----	コイル	-----	1
26	O Ring	FKM	オリング	FKM	2
25	C Ring	Stainless Steel	C形止め輪	SUS	1
24	Washer	Stainless Steel	平座金	SUS	1
23	Cushion Spring	Stainless Steel	クッションばね	SUS304	1
22	Spring Plate	Stainless Steel	ばね受け	SUS	1
21	Plunger	Stainless Steel	プランジャ	SUS	1
20	Pipe	Stainless Steel	パイプ	SUS	1
19	O Ring	FKM	オリング	FKM	1
18	Bolts	Stainless Steel	六角ボルト	SUS	1set
17	Spring Washer	Stainless Steel	ばね座金	SUS	1set
16	Push Rod	Stainless Steel	プッシュロッド	SUS304	1
15	C Ring	Stainless Steel	C形止め輪	SUS	1
14	Lift Spring	Stainless Steel	リフトばね	SUS304	1
13	Pilot Valve	Stainless Steel	パイロット弁	SUS304	1
12	Pilot Spring	Stainless Steel	パイロットばね	SUS304	1
11	Pilot Disc	NBR	パイロットディスク	NBR	1
10	Joint Spring	Stainless Steel	連結ばね	SUS304	1
9	Pilot Ring	PTFE	パイロットリング	PTFE	0or1
8	Diaphragm Washer	Stainless Steel	ダイアフラム座金	SUS304	1
7	Diaphragm	NBR	ダイアフラム	NBR	1
6	Diaphragm Shell	Stainless Steel or Brass	ダイアフラム押え	SUS304 or C3604	1
5	Pilot Valve Seat	Stainless Steel	パイロット弁座	SUS304	1
4	Spacer	Brass	スペーサ	C3604	1
3	Spring Pin	Stainless Steel	スプリングピン	SUS	1
2	Cover	Bronze	ふた	CAC406	1
1	Body	Bronze	弁箱	CAC406	1
No.	Name of Parts	Material	部 品 名	材 質	Q.TY

#### 結線方法 (Wiring Method)



#### Specification

Fluid	
Press.	MPa
Temp.	℃
Voltage	V
Flow Rate	
Operation	通電時閉形 (Nor. Open)

#### TYPE DP-14C SOLENOID VALVE

#### 電 磁 弁

Approval	H. Iwamoto
Check	K. Takenaka
Drawing	S. Harita
Drawing No.	Y-529-7365-2A
Date	20 JAN. 2017

