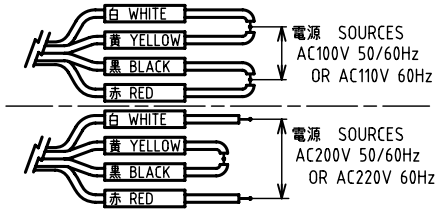
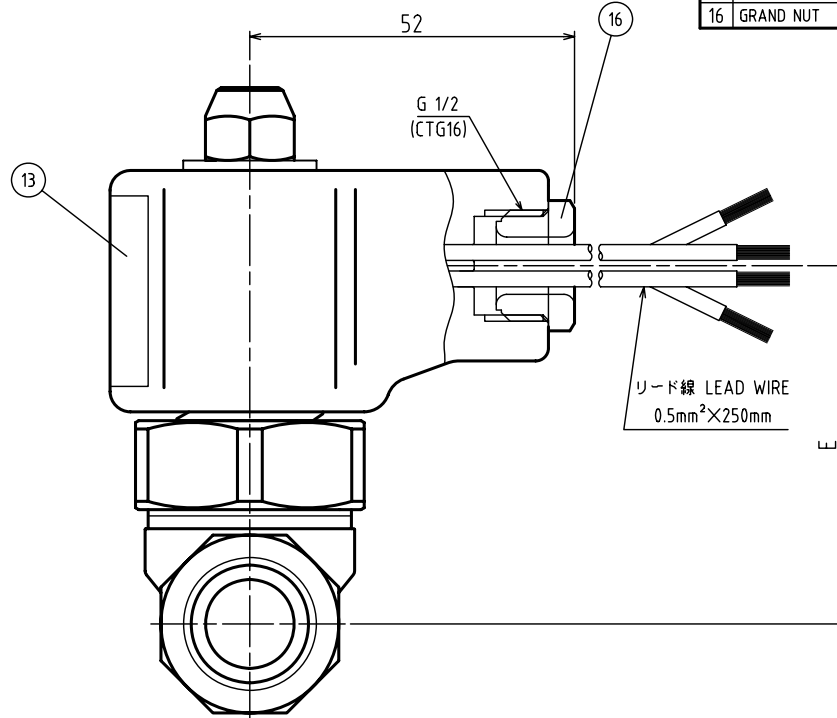
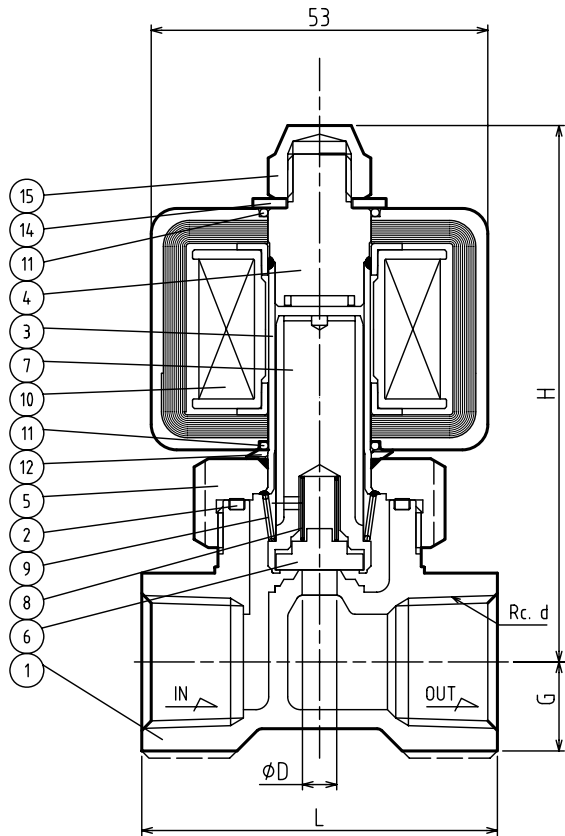


SPECIFICATIONS (仕様)	
FLUID (流体)	
APPLICABLE PRESS.(適用圧力)	MPa
APPLICABLE TEMP.(流体温度)	°C
RATED VOLTAGE (定格電圧)	V / Hz

結線方法 WIRING METHOD  
(AC100V or AC200Vの場合)



NO.	NAME OF PARTS	MATERIAL	QTY	REMARKS	
1	VALVE BODY	ホンタイ	1		
2	GASKET	ガスケット	1		
3	GUIDE PIPE	アンナイカン	1	GUIDE TUBE ASSEMBLY	
4	FIXED CORE	コテイコア	1		
5	TIGHT'EN NUT	シメツケナット	1	ASSEMBLY	
6	DISC	ディスク	1		
7	PLUNGER	プランジャ	1		
8	PLUNGER SPRING	プランジャバネ	1		
9	VALVE SPRING	ベンバネ	1	COIL ASSEMBLY	
10	MAGNET COIL	デンジコイル	1		
11	O RING	Oリング	2		
12	WAVE WASHER	ウェーブワッシャ	1		
13	NAME STICKER	ネームシール	1		
14	WASHER	ヒラザガネ	1		
15	CAP NUT	キャップナット	1		Ni PLATED
16	GRAND NUT	グラウンドナット	1		



DIMENSIONS (mm)

SIZE	d	L	G	H	E
8	1/4	50	12	82	54
10	3/8	50	12	82	54
15	1/2	56	14	85	57
20	3/4	63	16.5	86	58

作動 OPERATION
通電開 ENERGIZED OPEN

製品記号 CODE	オリフィス径 : D PORT SIZE	適用圧力 (MPa) APPLICABLE PRESSURE
DS14-VS	4	0~1.0
DS14-VH	5.5	0~0.55
DS14-VM	7	0~0.3
DS14-VL	10	0~0.13

DS-14 TYPE SOLENOID VALVE	DRAWING 製図	K. Hamada
	CHECK 検図	H. Kobayashi
DS-14型 電磁弁 (通電時開形)	DATE 付	2023-12-15
	NOTE	AC用 8/20A
APPROVED DWG.No. 出図番号		
DWG.No.		
DS14-01C-P		