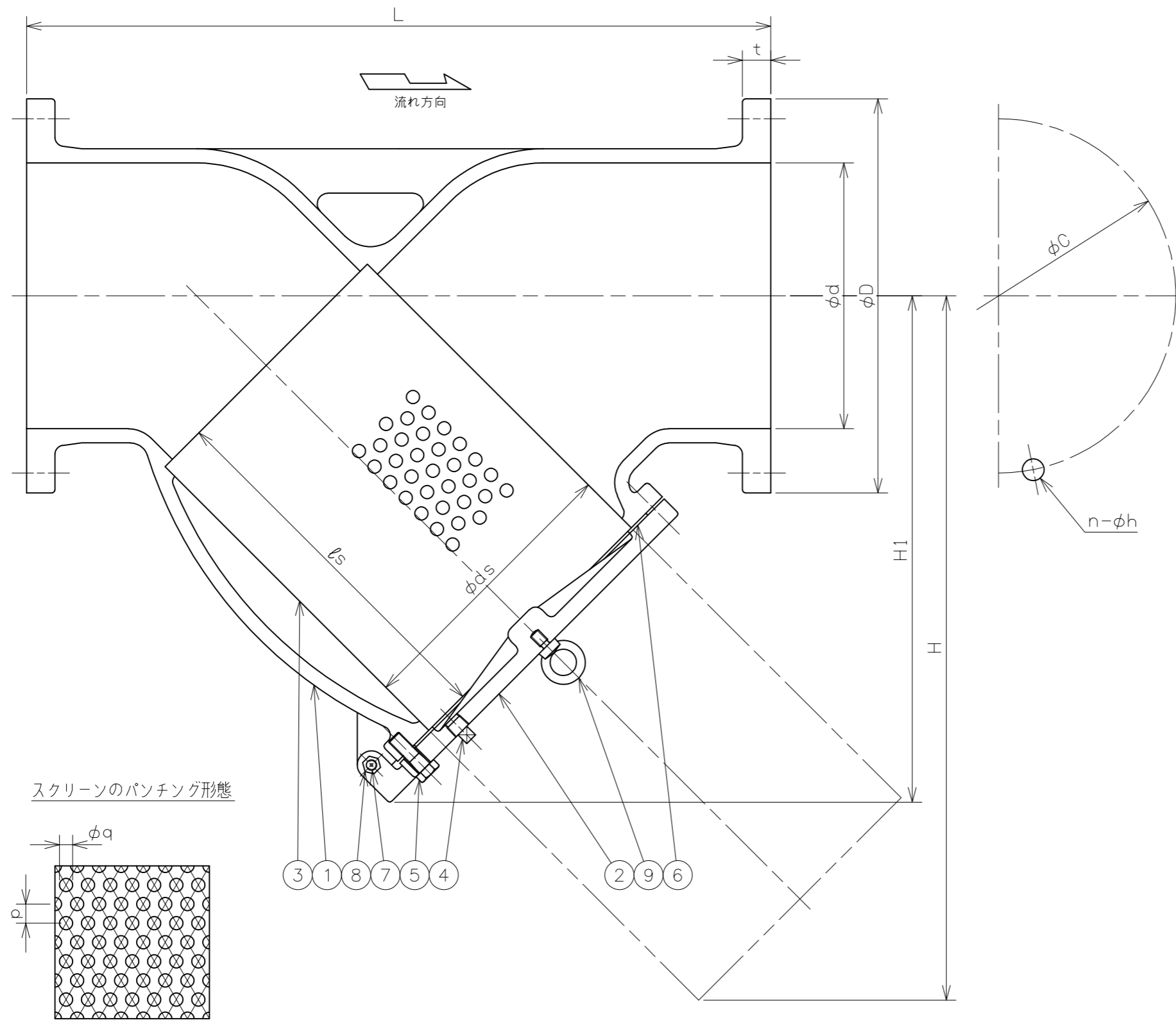
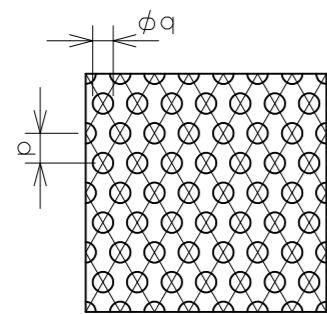


符号	日付	訂正記事	担当
△	2014-07-16	Fig.No.訂正	奥村・山崎・元田
△	2015-07-31	弁箱→本体に変更 検査圧変更	奥村・山崎・元田
△	2021-05-25	材料表記変更 SS400→SS400相当 等	福本・矢田・元田

参考図



スクリーンのパンチング形態



番号	部品名	材料	個数	備考
9	アイボルト	SS400相当	1	
8	六角ナット	SS400相当	1	
7	六角ボルト	SS400相当	1	
6	ガスケット	ノンアスベスト	1	
5	六角ボルト	SS400相当	~	
4	プラグ	SS400相当	1	
3	スクリーン	SUS304	1	
2	ふた	FCD450-10	1	
1	本体	FCD450-10	1	

番号	部品名	材料	個数	備考
第三角法		試験	水圧	
寸法単位	mm	弁箱耐圧	2.10MPa	
尺度		弁座漏れ	—	

ダクタイル鋳鉄10K-250~400 DS10KYスト
 フランジ形Y形ストレーナ
 FCD450-10/SUS304 Fig.195-3

承認	検図	設計	製図	日付	番
元田	山崎		奥村	2012-11-30	YF-17584-3

呼び径	d	L	フランジ(JIS 10K)					(≡) H1	(≡) H	スクリーン				重量 (kg)	数量 (台)
			D	C	n	h	t			ds	ls	p	q		
250	250	680	400	355	12	25	30	495	685	270	370	3.0	2.0	135	
300	300	840	445	400	16	25	32	574	795	320	420	3.0	2.0	228	
350	340	910	490	445	16	25	34	661	910	360	500	3.5	2.5	320	
400	400	1000	560	510	16	27	36	760	1060	420	580	3.5	2.5	456	

昭和バルブ製作所 SHOWA VALVE CO., LTD.