

# 温泉利用証

日本温泉協会会員

大成館／木造りの湯「雅」／木造りの湯「雅」(静岡県網代温泉)

利用源泉に関する情報		
源泉名	かもめ湯 下多賀9号	
湧出形態	動力揚湯	
泉温・湧出量	58.9℃・毎分126ℓ	
源泉所在地	静岡県熱海市下多賀141	
泉質名	カルシウム・ナトリウム－塩化物温泉	
揭示用泉質名	塩化物泉(pH7.3)	
引湯方法・距離	源泉地	

浴槽の温泉利用に関する情報			
項目	状況	方法・理由等	
給排湯	循環装置 給排湯方式	なし 完全放流式	
加水・加温	加水 加温	あり なし	水道水(泉温が高いので入浴適温42℃前後にするため)
新湯・入替	新湯 注入温度 浴槽温度 入替頻度	注入量毎分23ℓ(加水を含む) 45.0℃ 42.0℃ 1日に1回	左記注入量で満たされるまでの時間:2時間45分
添加	入浴剤 消毒	なし なし	

利用源泉に関する項目			浴槽の温泉利用に関する項目		
源泉	泉質	引湯	給排湯方式	加水	新湯注入率
●●	●●	●●	●●	●●	●●

自然度・適正度の目安: ●● > ●● > ●● > ●● > ●●

発行年月日:2010年12月1日 揭示有効期限:2015年11月30日

認定 No.000198-3 日本天然温泉審査機構

# 温泉利用証

日本温泉協会会員

大成館／蔵造りの湯「潮」／蔵造りの湯「潮」(静岡県網代温泉)

利用源泉に関する情報		
源泉名	かもめ湯 下多賀9号	
湧出形態	動力揚湯	
泉温・湧出量	58.9℃・毎分126ℓ	
源泉所在地	静岡県熱海市下多賀141	
泉質名	カルシウム・ナトリウム－塩化物温泉	
揭示用泉質名	塩化物泉(pH7.3)	
引湯方法・距離	源泉地	

浴槽の温泉利用に関する情報			
項目	状況	方法・理由等	
給排湯	循環装置 給排湯方式	なし 完全放流式	
加水・加温	加水 加温	あり なし	水道水(泉温が高いので入浴適温42℃前後にするため)
新湯・入替	新湯 注入温度 浴槽温度 入替頻度	注入量毎分17ℓ(加水を含む) 48.0℃ 42.0℃ 1日に1回	左記注入量で満たされるまでの時間:3時間08分
添加	入浴剤 消毒	なし なし	

利用源泉に関する項目			浴槽の温泉利用に関する項目		
源泉	泉質	引湯	給排湯方式	加水	新湯注入率
●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●●

自然度・適正度の目安: ●●>●●●>●●●●>●●●●●>●●●●●●

発行年月日:2010年12月1日 揭示有効期限:2015年11月30日

認定 No.000199-3 日本天然温泉審査機構

# 温泉利用証

日本温泉協会会員

大成館／展望檜風呂「雲海」／展望檜風呂「雲海」(静岡県網代温泉)

利用源泉に関する情報		
源泉名	かもめ湯 下多賀9号	
湧出形態	動力揚湯	
泉温・湧出量	58.9℃・毎分126ℓ	
源泉所在地	静岡県熱海市下多賀141	
泉質名	カルシウム・ナトリウム－塩化物温泉	
揭示用泉質名	塩化物泉(pH7.3)	
引湯方法・距離	源泉地	

浴槽の温泉利用に関する情報			
項目	状況	方法・理由等	
給排湯	循環装置 給排湯方式	なし 完全放流式	
加水・加温	加水 加温	あり なし	水道水(泉温が高いので入浴適温42℃前後にするため)
新湯・入替	新湯 注入温度 浴槽温度 入替頻度	注入量毎分11ℓ(加水を含む) 47.0℃ 42.0℃ 1日に1回	左記注入量で満たされるまでの時間:2時間27分
添加	入浴剤 消毒	なし なし	

利用源泉に関する項目			浴槽の温泉利用に関する項目		
源泉	泉質	引湯	給排湯方式	加水	新湯注入率
●●	●●	●●	●●	●●	●●

自然度・適正度の目安: ●●>●●>●●>●●>●

発行年月日:2010年12月1日 揭示有効期限:2015年11月30日

認定 No.000200-3 日本天然温泉審査機構