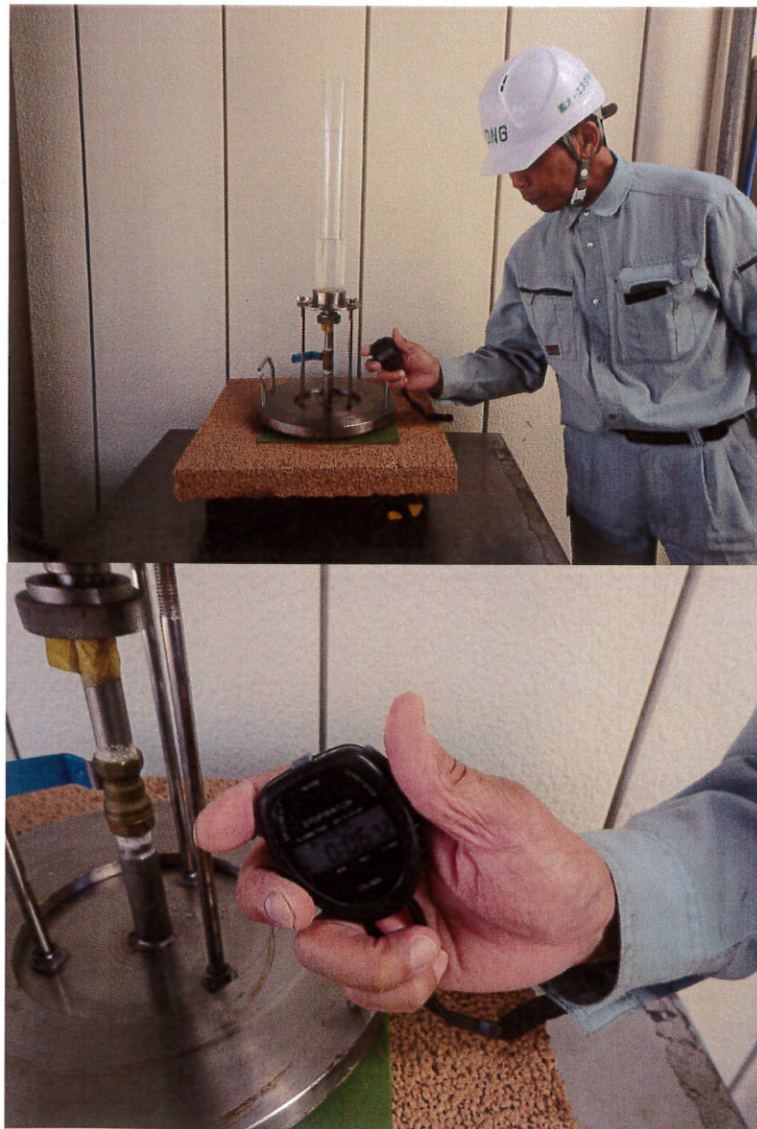


ガチン固透水型自然土舗装 現場透水試験結果表

工 事 名	品質管理	測定年月日	平成29年	5月	29日
工 事 場 所	北九州市若松区大字竹並	気 温	25℃	路 面 温 度	25℃
測 点	自社試験	透 水 量	895ml/15sec		
試 験 方 法	現場透水試験	試 験 者	大山 博志		
試 験 機	フリージアマクロス(株) TR-328 現場透水試験機				

測点番号	測 点	400cc流下時間		備 考
1	自社試験 t=50mm	t1	6.8 sec	
		t2	6.8 sec	
		t3	6.7 sec	
		t4	6.7 sec	
		平均(t)	6.7 sec	
				895 ml/15sec



備 考

基準値 300ml以上/15sec

$$t(\text{sec}) = (t_2 + t_3 + t_4) / 3$$

$$\text{透水量}(\text{ml}/15\text{sec}) = (400/t) \times 15$$