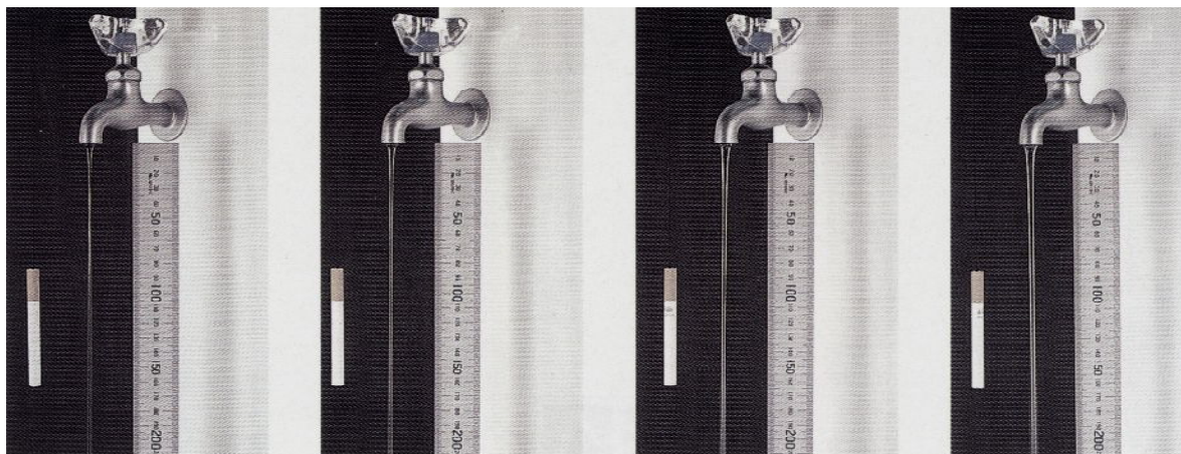


#### 4.5.7 給水栓からの時間あたり水量比較(写真)口径 13 mm

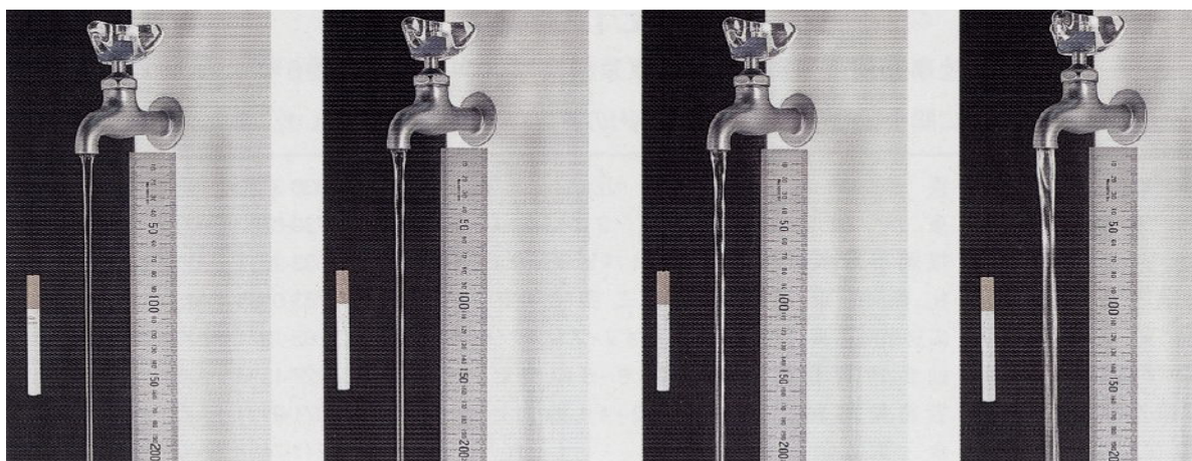


50/時

100/時

200/時

300/時

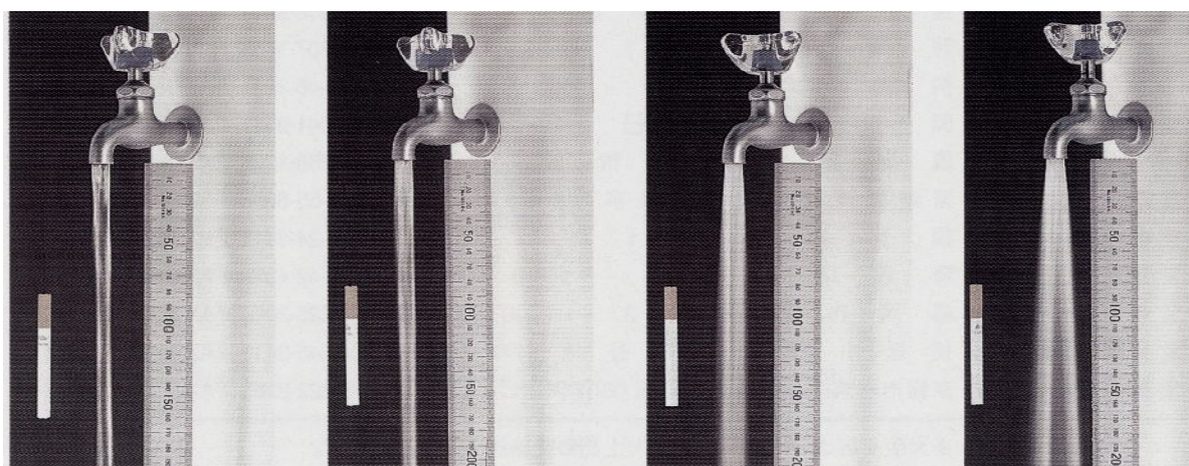


500/時

700/時

1000/時

2000/時



4000/時

6000/時

10000/時

15000/時

#### 4.5.8 消火栓の放水量と状況写真

<p>開口割合 = 1 / 3      放水量 = 1.69 m<sup>3</sup>/時</p> 	<p>開口割合 = 1 / 2      放水量 = 3.96 m<sup>3</sup>/時</p> 
<p>開口割合 = 2 / 3      放水量 = 6.00 m<sup>3</sup>/時</p> 	<p>開口割合 = 口一杯      放水量 = 9.48 m<sup>3</sup>/時</p> 
<p>水落距離 = 50cm      放水量 = 13.38 m<sup>3</sup>/時</p> 	<p>水落距離 = 60cm      放水量 = 16.2 m<sup>3</sup>/時</p> 
<p>水落距離 = 70cm      放水量 = 19.5 m<sup>3</sup>/時</p> 	<p>水落距離 = 80cm      放水量 = 22.14 m<sup>3</sup>/時</p> 