
set
•
•

•

: 8 15
: 8 10

•

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.

1. (400cc) 10 10-15
- 2.
3. 4-5
- 4.

- 1.
2. W.C.
- 3.
4. 3-4
5. W.C.

- $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$
- $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$

5.

- $\mu \quad \mu$ _____
- $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$
- $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$
- $\mu \quad \mu$

_____ ($2 \quad \mu$)

- $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$
- $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$
- $\mu \quad \mu$

_____ ($1 \quad \mu$)

- $\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$ (μ)
- μ

_____ ($2 \quad \mu \mu \quad \mu \quad \mu \mu$)

$\mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu \quad \mu$