

	面積 $\frac{n}{n+1} hL$	\bar{x} $\frac{n+1}{(n+2)2} L$		面積 $\frac{1}{n+1} hL$	\bar{x} $\frac{1}{n+2} L$
n=1	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{3}$	n=1	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{3}$
n=2	$\frac{2}{3}$	$\frac{3}{8}$	n=2	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{4}$
n=3	$\frac{3}{4}$	$\frac{4}{10}$	n=3	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{5}$

Tab. 2-1 面積形心表