| $d=140$ |  |  | $\frac{\dot{b}}{\underline{p}}$ |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| $\left({ }^{6} b^{6-6}\right.$ | ：$\because \%$ \％：$\%$ \％ |  | －1．0．1． |
|  | ま．まま．\＃ |  | 1 － |
| $2: b b^{64}=$ | ${ }^{4} y^{4} y^{y} y^{4}$ | $\left.d^{4}\right)^{4}{ }^{4}$ | ${ }^{4} \mathrm{y}^{4} \mathrm{y}^{4} \mathrm{~J}^{4}$ |





