




AD66398図の続き


数字の1の入る箇所が変われば数字の間隔が変わる箇所もありますが、すべてを網羅できないので一部だけ掲載します


4桁 (1 x 3個) 
C111

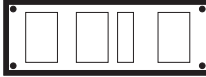

6桁 (1 x 5個) 
C111111



4桁 (1 x 2個) 
C112~9


6桁 (1 x 4個) 
C11112~19、121、131、
D51111など

B201、B501、C121、D511
D611、C611、C511?など 



6桁 (1 x 3個) 




4桁 (1 x 1個) 



6桁 (1 x 2個) 


4桁 (1 x 0個) 

5桁 (1 x 4個) 
C1111


5桁 (1 x 3個) 
C1211、C1112~19、
C1121、31、41、...
EF111、ED111 

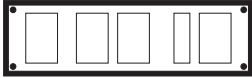

6桁 (1 x 1個) 


5桁 (1 x 2個) 
RML65号P17の寸法では31mmだが
N値=37mmが正しい


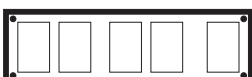
6桁 (1 x 0個) 


EF112~4、ED101、
EF121など 

7桁 (1 x 5個) 
RML65号P17の寸法では43mmだが、N値=21.5mm

5桁 (1 x 1個) 


7桁 (1 x 4個) 

5桁 (1 x 0個) 


7桁 (1 x 3個) 

7桁 (1 x 2個) 

7桁 (1 x 1個) 

RML65号P17の寸法では41mmだが、N値=47mm

7桁 (1 x 0個) 

タブレットキャッチャー取付に伴い、
ナンバープレート横寸法を詰めた例など
幅550/600/660mmと差があるものもあり、
詳細はRMライブラリー65号などの資料をご参照ください。