

## 別紙 型式・品番等一覧

商品ブランド名 : VersaPro(ノート型PC)  
 会社名 : NECパーソナルコンピュータ株式会社  
 認定番号 : 19 119 004

## 商品の型式・品番など

V\*H19/D-4 (\*=K・J)、V\*M17/D-4 (\*=K・J)、V\*H19/X-4 (\*=K・J)、V\*M17/X-4 (\*=K・J)、V\*T16/X-4 (\*=K・J)、V\*L24/X-4 (\*=K・J)、V\*E18/X-4 (\*=K・J)、V\*T16/L-4 (\*=K・J)、V\*L24/L-4 (\*=K・J)、V\*L24/A-4 (\*=K・J)、V\*E18/A-4 (\*=K・J)、V\*H19/D-5 (\*=K・J)、V\*M16/D-5 (\*=K・J)、VRH19/D-5、VRM16/D-5、V\*H19/X-5 (\*=K・J)、V\*M16/X-5 (\*=K・J)、V\*T16/X-5 (\*=K・J)、V\*L21/X-5 (\*=K・J)、V\*E18/X-5 (\*=K・J)、VRH19/X-5、VRM16/X-5、VRT16/X-5、VRL21/X-5、VRE18/X-5、V\*T16/L-5 (\*=K・J)、V\*L21/L-5 (\*=K・J)、VRT16/L-5、VRL21/L-5、V\*L21/A-5 (\*=K・J)、V\*E18/A-5 (\*=K・J)、VRL21/A-5、VRE18/A-5、VKV27/E-4、VKT25/E-4、VKL23/E-4、VKE18/E-4、VRV27/E-4、VRT25/E-4、VRL23/E-4、VRE18/E-4、VKV27/E-5、VKT25/E-5、VKL23/E-5、VKE18/E-5、VRV27/E-5、VRT25/E-5、VRL23/E-5、VRE18/E-5、V\*V27/F-4 (\*=K・J)、V\*T25/F-4 (\*=K・J)、V\*L23/F-4 (\*=R・U)、V\*E18/F-4 (\*=R・U)、V\*V27/F-5 (\*=K・J)、V\*T25/F-5 (\*=K・J)、V\*L23/F-5 (\*=K・J)、V\*E18/F-5 (\*=K・J)、V\*V27/F-5 (\*=R・U)、V\*T25/F-5 (\*=R・U)、V\*L23/F-5 (\*=R・U)、V\*E18/F-5 (\*=R・U)、V\*V18/G-5 (\*=K・J)、V\*T16/G-5 (\*=K・J)、V\*L21/G-5 (\*=K・J)、V\*V15/H-4 (\*=K・J)、V\*T13/H-4 (\*=K・J)、V\*A11/H-4 (\*=K・J)、V\*E15/H-4 (\*=K・J)、VKW15/H-4、VKU13/H-4、VKB11/H-4、VK915/H-4、VRV15/H-4、VRT13/H-4、VRA11/H-4、VRE15/H-4、V\*T13/H-5 (\*=K・J)、V\*A11/H-5 (\*=K・J)、V\*E11/H-5 (\*=K・J)、VKU13/H-5、VKB11/H-5、VK915/H-5、VRT13/H-5、VRA11/H-5、VRE11/H-5、V\*M17/B-4 (\*=K・J)、V\*T16/B-4 (\*=K・J)、V\*L27/B-4 (\*=K・J)、VKN17/B-4、VKU16/B-4、VKJ27/B-4、V\*T16/G-4 (\*=K・J)、V\*L23/G-4 (\*=K・J)、V\*M16/B-5 (\*=K・J)、V\*T16/B-5 (\*=K・J)、V\*L21/B-5 (\*=K・J)、VKN16/B-5、VKU16/B-5、VKJ21/B-5、V\*V12/C-6 (\*=K・J)、V\*T10/C-6 (\*=K・J)、V\*L10/C-6 (\*=K・J)、V\*E15/C-6 (\*=K・J)、VKW12/C-6、VKU10/C-6、VKJ10/C-6、VK915/C-6、VRV12/C-6、VRT10/C-6、VRL10/C-6、VRE15/C-6、V\*M16/B-6 (\*=K・J)、V\*T16/B-6 (\*=K・J)、V\*L21/B-6 (\*=K・J)、VKN16/B-6、VKU16/B-6、VKJ21/B-6、V\*M16/M-6 (\*=K・J)、V\*T16/M-6 (\*=K・J)、V\*L21/M-6 (\*=K・J)、VRM16/M-6、VRT16/M-6、VRL21/M-6、V\*V18/G-6 (\*=K・J)、V\*T16/G-6 (\*=K・J)、V\*L21/G-6 (\*=K・J)、V\*H19/D-6 (\*=K・J)、V\*M16/D-6 (\*=K・J)、VRH19/D-6、VRM16/D-6、V\*H19/X-6 (\*=K・J)、V\*M16/X-6 (\*=K・J)、V\*T16/X-6 (\*=K・J)、V\*L21/X-6 (\*=K・J)、V\*E18/X-6 (\*=K・J)、VRH19/X-6、VRM16/X-6、VRT16/X-6、VRL21/X-6、VRE18/X-6、V\*T16/L-6 (\*=K・J)、V\*L21/L-6 (\*=K・J)、VRT16/L-6、VRL21/L-6、V\*L21/AA-6 (\*=K・J)、V\*E18/AA-6 (\*=K・J)、VRL21/AA-6、VRE18/AA-6、V\*V18/E-6 (\*=K・J)、V\*T16/E-6 (\*=K・J)、V\*L21/E-6 (\*=K・J)、V\*E18/E-6 (\*=K・J)、VRV18/E-6、VRT16/E-6、VRL21/E-6、VRE18/E-6、V\*V18/F-6 (\*=K・J)、V\*T16/F-6 (\*=K・J)、V\*L21/F-6 (\*=K・J)、V\*E18/F-6 (\*=K・J)、V\*V18/F-6 (\*=R・U)、V\*T16/F-6 (\*=R・U)、V\*L21/F-6 (\*=R・U)、V\*E18/F-6 (\*=R・U)、V\*H18/D-7 (\*=K・J)、V\*M17/D-7 (\*=K・J)、V\*H18/X-7 (\*=K・J)、V\*M17/X-7 (\*=K・J)、V\*T16/X-7 (\*=K・J)、V\*L21/X-7 (\*=K・J)、V\*E19/X-7 (\*=K・J)、V\*T16/L-7 (\*=K・J)、V\*L21/L-7 (\*=K・J)、V\*L21/AA-7 (\*=K・J)、V\*E19/AA-7 (\*=K・J)、VKV18/E-7、VKM16/E-7、VKT16/E-7、VKL21/E-7、VKE18/E-7、V\*V18/F-7 (\*=K・J)、V\*M16/F-7 (\*=K・J)、V\*T16/F-7 (\*=K・J)、V\*L21/F-7 (\*=K・J)、V\*E18/F-7 (\*=K・J)、V\*V18/F-7 (\*=R・U)、V\*M16/F-7 (\*=R・U)、V\*T16/F-7 (\*=R・U)、V\*L21/F-7 (\*=R・U)、V\*E18/F-7 (\*=R・U)、V\*M16/M-7 (\*=K・J)、V\*T16/M-7 (\*=K・J)、V\*L21/M-7 (\*=K・J)、V\*V12/C-7 (\*=K・J)、V\*T10/C-7 (\*=K・J)、V\*L10/C-7 (\*=K・J)、V\*E15/C-7 (\*=K・J)、VKW12/C-7、VKU10/C-7、VKJ10/C-7、VK915/C-7、V\*V18/G-7 (\*=K・J)、V\*T16/G-7 (\*=K・J)、V\*M17/B-7 (\*=K・J)、V\*T16/B-7 (\*=K・J)、VKN17/B-7、VKU16/B-7、V\*P23/WD-7 (\*=K・J)、VEE11/R5-8、VEY11/R5-8、V\*V18/G-9 (\*=K・J)、V\*T16/G-9 (\*=K・J)、V\*P23/WD-9 (\*=K・J)、V\*M44/M2-9 (\*=K・J)、V\*T42/M2-9 (\*=K・J)、V\*L41/M2-9 (\*=K・J)、V\*N44/M2-9 (\*=K・J)、V\*U42/M2-9 (\*=K・J)、V\*J41/M2-9 (\*=K・J)、V\*M44/M3-9 (\*=K・J)、V\*T42/M3-9 (\*=K・J)、V\*L41/M3-9 (\*=K・J)、V\*N44/M

3-9 (\*=K·J)、V\*U42/M3-9 (\*=K·J)、V\*J41/M3-9 (\*=K·J)、V\*M44/MM-9 (\*=K·J)、V\*T42/MM-9 (\*=K·J)、V\*L41/MM-9 (\*=K·J)、V\*N44/MM-9 (\*=K·J)、V\*U42/MM-9 (\*=K·J)、V\*J41/MM-9 (\*=K·J)、V\*M17/B-9 (\*=K·J)、V\*T16/B-9 (\*=K·J)、VKN17/B-9、VKU16/B-9、V\*V44/C-9 (\*=K·J)、V\*T40/C-9 (\*=K·J)、V\*L39/C-9 (\*=K·J)、VKW44/C-9、VKU40/C-9、VKJ39/C-9、V\*H18/D-9 (\*=K·J)、V\*M17/D-9 (\*=K·J)、V\*H18/X-9 (\*=K·J)、V\*M17/X-9 (\*=K·J)、V\*T16/X-9 (\*=K·J)、V\*L21/X-9 (\*=K·J)、V\*E19/X-9 (\*=K·J)、V\*T16/L-9 (\*=K·J)、V\*L21/L-9 (\*=K·J)、V\*L21/AA-9 (\*=K·J)、V\*E19/AA-9 (\*=K·J)、VKV18/E-9、VKM17/E-9、VKT16/E-9、VKL21/E-9、VKE19/E-9、V\*V18/F-9 (\*=K·J)、V\*M17/F-9 (\*=K·J)、V\*T16/F-9 (\*=K·J)、V\*L21/F-9 (\*=K·J)、V\*E19/F-9 (\*=K·J)、V\*V18/F-9 (\*=R·U)、V\*M17/F-9 (\*=R·U)、V\*T16/F-9 (\*=R·U)、V\*L21/F-9 (\*=R·U)、V\*E19/F-9 (\*=R·U)、VEE11/R5-9、VEY11/R5-9、V\*V18/F-Y (\*=K·J)、V\*T16/F-Y (\*=K·J)、V\*L21/F-Y (\*=K·J)、V\*E19/F-Y (\*=K·J)、V\*V18/F-Y (\*=R·U)、V\*T16/F-Y (\*=R·U)、V\*L21/F-Y (\*=R·U)、V\*E19/F-Y (\*=R·U)、VEE11/R5-A、VEY11/R5-A、V\*M44/B-A (\*=K·J)、V\*T42/B-A (\*=K·J)、VKN44/B-A、VKU42/B-A、VKV47/E-A、VKT42/E-A、VKL41/E-A、VKE18/E-A、V\*V47/F-A (\*=K·J)、V\*T42/F-A (\*=K·J)、V\*L41/F-A (\*=K·J)、V\*E18/F-A (\*=K·J)、V\*V47/F-A (\*=R·U)、V\*T42/F-A (\*=R·U)、V\*L41/F-A (\*=R·U)、V\*E18/F-A (\*=R·U)、V\*H48/D-A (\*=K·J)、V\*M44/D-A (\*=K·J)、V\*H48/X-A (\*=K·J)、V\*M44/X-A (\*=K·J)、V\*T42/X-A (\*=K·J)、V\*L41/X-A (\*=K·J)、V\*E18/X-A (\*=K·J)、V\*T42/L-A (\*=K·J)、V\*L41/L-A (\*=K·J)、V\*L41/AA-A (\*=K·J)、V\*E18/AA-A (\*=K·J)、V\*M44/B-B (\*=K·J)、V\*T42/B-B (\*=K·J)、VKN44/B-B、VKU42/B-B、V\*743/C-B (\*=K·J)、V\*540/C-B (\*=K·J)、V\*338/C-B (\*=K·J)、VK843/C-B、VK640/C-B、VK238/C-B、V\*V50/G-B (\*=K·J)、V\*T45/G-B (\*=K·J)、V\*M44/M2-B (\*=K·J)、V\*T42/M2-B (\*=K·J)、V\*L41/M2-B (\*=K·J)、V\*N44/M2-B (\*=K·J)、V\*U42/M2-B (\*=K·J)、V\*J41/M2-B (\*=K·J)、V\*M44/M3-B (\*=K·J)、V\*T42/M3-B (\*=K·J)、V\*L41/M3-B (\*=K·J)、V\*N44/M3-B (\*=K·J)、V\*U42/M3-B (\*=K·J)、V\*J41/M3-B (\*=K·J)、V\*M44/MM-B (\*=K·J)、V\*T42/MM-B (\*=K·J)、V\*L41/MM-B (\*=K·J)、V\*N44/MM-B (\*=K·J)、V\*U42/MM-B (\*=K·J)、V\*J41/MM-B (\*=K·J)、V\*743/WD-B (\*=K·J)、V\*540/WD-B (\*=K·J)、V\*338/WD-B (\*=K·J)、VKV47/E-B、VKM44/E-B、VKT42/E-B、VKL41/E-B、VKE18/E-B、V\*V47/F-B (\*=K·J)、V\*M44/F-B (\*=K·J)、V\*T42/F-B (\*=K·J)、V\*L41/F-B (\*=K·J)、V\*E18/F-B (\*=K·J)、V\*V47/F-B (\*=R·U)、V\*M44/F-B (\*=R·U)、V\*T42/F-B (\*=R·U)、V\*L41/F-B (\*=R·U)、V\*E18/F-B (\*=R·U)、V\*H48/D-B (\*=K·J)、V\*M44/D-B (\*=K·J)、V\*H48/X-B (\*=K·J)、V\*M44/X-B (\*=K·J)、V\*T42/X-B (\*=K·J)、V\*L41/X-B (\*=K·J)、V\*E18/X-B (\*=K·J)、V\*T42/L-B (\*=K·J)、V\*L41/L-B (\*=K·J)、V\*L41/AA-B (\*=K·J)、V\*E18/AA-B (\*=K·J)、V\*EE11/R5-B、VEY11/R5-B、V\*743/C-Z (\*=K·J)、V\*540/C-Z (\*=K·J)、V\*338/C-Z (\*=K·J)、VK843/C-Z、VK640/C-Z、VK238/C-Z、V\*V50/G-Z (\*=K·J)、V\*T45/G-Z (\*=K·J)、V\*M44/M2-Z (\*=K·J)、V\*T42/M2-Z (\*=K·J)、V\*L41/M2-Z (\*=K·J)、V\*N44/M2-Z (\*=K·J)、V\*U42/M2-Z (\*=K·J)、V\*J41/M2-Z (\*=K·J)、V\*M44/M3-Z (\*=K·J)、V\*T42/M3-Z (\*=K·J)、V\*L41/M3-Z (\*=K·J)、V\*N44/M3-Z (\*=K·J)、V\*U42/M3-Z (\*=K·J)、V\*J41/M3-Z (\*=K·J)、V\*M44/MM-Z (\*=K·J)、V\*T42/MM-Z (\*=K·J)、V\*L41/MM-Z (\*=K·J)、V\*N44/MM-Z (\*=K·J)、V\*U42/MM-Z (\*=K·J)、V\*J41/MM-Z (\*=K·J)、V\*743/WD-Z (\*=K·J)、V\*540/WD-Z (\*=K·J)、V\*338/WD-Z (\*=K·J)、VKV47/E-Z、VKM44/E-Z、VKT42/E-Z、VKL41/E-Z、VKE18/E-Z、V\*V47/F-Z (\*=K·J)、V\*M44/F-Z (\*=K·J)、V\*T42/F-Z (\*=K·J)、V\*L41/F-Z (\*=K·J)、V\*E18/F-Z (\*=K·J)、V\*V47/F-Z (\*=R·U)、V\*M44/F-Z (\*=R·U)、V\*T42/F-Z (\*=R·U)、V\*L41/F-Z (\*=R·U)、V\*E18/F-Z (\*=R·U)、V\*H48/D-Z (\*=K·J)、V\*M44/D-Z (\*=K·J)、V\*H48/X-Z (\*=K·J)、V\*M44/X-Z (\*=K·J)、V\*T42/X-Z (\*=K·J)、V\*L41/X-Z (\*=K·J)、V\*E18/X-Z (\*=K·J)、V\*T42/L-Z (\*=K·J)、V\*L41/L-Z (\*=K·J)、V\*L41/AA-Z (\*=K·J)、V\*E18/AA-Z (\*=K·J)、V\*M44/B-Z (\*=K·J)、V\*T42/B-Z (\*=K·J)、VKN44/B-Z、VKU42/B-Z、V\*H48/D-C (\*=K·J)、V\*M44/D-C (\*=K·J)、V\*H48/X-C (\*=K·J)、V\*M44/X-C (\*=K·J)、V\*T44/X-C (\*=K·J)、V\*L44/X-C (\*=K·J)、V\*E11/X-C (\*=K·J)、V\*T44/L-C (\*=K·J)、V\*L44/L-C (\*=K·J)、V\*L44/AA-C (\*=K·J)、V\*E11/AA-C (\*=K·J)、V\*M44/B-C (\*=K·J)、V\*T44/B-C (\*=K·J)、VKN44/B-C、VKU44/B-C、VKV47/E-E、VKM44/E-E、VKT44/E-E、VKL44/E-E、VKE11/E-E、V\*V47/F-E (\*=K·J)、V\*M44/F-E (\*=K·J)、V\*T44/F-E (\*=K·J)、V\*L44/F-E (\*=K·J)、V\*E11/F-E (\*=K·J)、VKV47/E-D、VKM44/E-D、VKT42/E-D、VKL41/E-D、VKE18/E-D、V\*V47/F-D (\*=K·J)、V\*M44/F-D (\*=K·J)、V\*T42/F-D (\*=K·J)、V\*L41/F-D (\*=K·J)、V\*E18/F-D (\*=K·J)、V\*743/WD-D (\*=K·J)、V\*540/WD-D (\*=K·J)、V\*338/WD-D (\*=K·J)

· J)、V\*H48/D-E(=\*K·J)、V\*M44/D-E(=\*K·J)、V\*H48/X-E(=\*K·J)、  
 V\*M44/X-E(=\*K·J)、V\*T44/X-E(=\*K·J)、V\*L44/X-E(=\*K·J)、V\*E1  
 1/X-E(=\*K·J)、V\*T44/L-E(=\*K·J)、V\*L44/L-E(=\*K·J)、V\*L44/AA  
 -E(=\*K·J)、V\*E11/AA-E(=\*K·J)、V\*H48/D-D(=\*K·J)、V\*M44/D-D(  
 \*=K·J)、V\*H48/X-D(=\*K·J)、V\*M44/X-D(=\*K·J)、V\*T42/X-D(=\*K·  
 J)、V\*L41/X-D(=\*K·J)、V\*E18/X-D(=\*K·J)、V\*T42/L-D(=\*K·J)、V  
 \*L41/L-D(=\*K·J)、V\*L41/AA-D(=\*K·J)、V\*E18/AA-D(=\*K·J)、V\*M  
 44/M2-D(=\*K·J)、V\*T42/M2-D(=\*K·J)、V\*L41/M2-D(=\*K·J)、V\*N4  
 4/M2-D(=\*K·J)、V\*U42/M2-D(=\*K·J)、V\*J41/M2-D(=\*K·J)、V\*M44  
 /M3-D(=\*K·J)、V\*T42/M3-D(=\*K·J)、V\*L41/M3-D(=\*K·J)、V\*N44/  
 M3-D(=\*K·J)、V\*U42/M3-D(=\*K·J)、V\*J41/M3-D(=\*K·J)、V\*M44/M  
 M-D(=\*K·J)、V\*T42/MM-D(=\*K·J)、V\*L41/MM-D(=\*K·J)、V\*N44/MM  
 -D(=\*K·J)、V\*U42/MM-D(=\*K·J)、V\*J41/MM-D(=\*K·J)、V\*V50/G-D  
 (=\*K·J)、V\*T45/G-D(=\*K·J)、V\*743/C-D(=\*K·J)、V\*540/C-D(=\*K  
 ·J)、V\*338/C-D(=\*K·J)、VK843/C-D、VK640/C-D、VK238/C-D、V\*M4  
 4/B-D(=\*K·J)、V\*T44/B-D(=\*K·J)、VKN44/B-D、VKU44/B-D、V\*M44  
 /N-F(=\*K·J)、V\*T44/N-F(=\*K·J)、V\*L44/N-F(=\*K·J)、V\*V47/G-F  
 (=\*K·J)、V\*M44/G-F(=\*K·J)、V\*T44/G-F(=\*K·J)、VKV47/E-F、VKM  
 44/E-F、VKT44/E-F、VKL44/E-F、VKE11/E-F、V\*V47/FB-F(=\*K·J)、  
 V\*M44/FB-F(=\*K·J)、V\*T44/FB-F(=\*K·J)、V\*L44/FB-F(=\*K·J)、V  
 \*E11/FB-F(=\*K·J)、V\*V47/FD-F(=\*K·J)、V\*M44/FD-F(=\*K·J)、V\*  
 T44/FD-F(=\*K·J)、V\*L44/FD-F(=\*K·J)、V\*E11/FD-F(=\*K·J)、V\*V  
 47/FA-F(=\*K·J)、V\*M44/FA-F(=\*K·J)、V\*T44/FA-F(=\*K·J)、V\*L4  
 4/FA-F(=\*K·J)、V\*E11/FA-F(=\*K·J)、V\*V47/FC-F(=\*K·J)、V\*M44/  
 /FC-F(=\*K·J)、V\*T44/FC-F(=\*K·J)、V\*L44/FC-F(=\*K·J)、V\*E11/  
 /FC-F(=\*K·J)、V\*H48/D-F(=\*K·J)、V\*M44/D-F(=\*K·J)、V\*H48/X-F  
 (=\*K·J)、V\*M44/X-F(=\*K·J)、V\*T44/X-F(=\*K·J)、V\*L44/X-F(=\*K  
 ·J)、V\*E11/X-F(=\*K·J)、V\*T44/L-F(=\*K·J)、V\*L44/L-F(=\*K·J)、  
 V\*L44/AA-F(=\*K·J)、V\*E11/AA-F(=\*K·J)、V\*M44/M2-F(=\*K·J)、V  
 \*T42/M2-F(=\*K·J)、V\*L41/M2-F(=\*K·J)、V\*N44/M2-F(=\*K·J)、V\*  
 U42/M2-F(=\*K·J)、V\*J41/M2-F(=\*K·J)、V\*M44/M3-F(=\*K·J)、V\*T  
 42/M3-F(=\*K·J)、V\*L41/M3-F(=\*K·J)、V\*N44/M3-F(=\*K·J)、V\*U4  
 2/M3-F(=\*K·J)、V\*J41/M3-F(=\*K·J)、V\*M44/MM-F(=\*K·J)、V\*T42  
 /MM-F(=\*K·J)、V\*L41/MM-F(=\*K·J)、V\*N44/MM-F(=\*K·J)、V\*U42/  
 MM-F(=\*K·J)、V\*J41/MM-F(=\*K·J)、V\*743/C-F(=\*K·J)、V\*540/C-  
 F(=\*K·J)、V\*338/C-F(=\*K·J)、VK843/C-F、VK640/C-F、VK238/C-F  
 、VEE11/R5-D、VEY11/R5-D、VEE11/R5-F、VEY11/R5-F、V\*M44/B-F(  
 \*=K·J)、V\*T44/B-F(=\*K·J)、VKN44/B-F、VKU44/B-F、V\*B45/WD-F(  
 \*=K·J)、V\*V47/F-F(=\*K·J)、V\*M44/F-F(=\*K·J)、V\*T44/F-F(=\*K·  
 J)、V\*L44/F-F(=\*K·J)、V\*E11/F-F(=\*K·J)、V\*V47/F-G(=\*K·J)、V  
 \*M44/F-G(=\*K·J)、V\*T44/F-G(=\*K·J)、V\*L44/F-G(=\*K·J)、V\*E11/  
 /F-G(=\*K·J)、V\*M44/N-G(=\*K·J)、V\*T44/N-G(=\*K·J)、V\*L44/N-G(  
 \*=K·J)、V\*V47/G-G(=\*K·J)、V\*M44/G-G(=\*K·J)、V\*T44/G-G(=\*K·  
 J)、VKV47/E-G、VKM44/E-G、VKT44/E-G、VKL44/E-G、VKE11/E-G、V\*  
 V47/FB-G(=\*K·J)、V\*M44/FB-G(=\*K·J)、V\*T44/FB-G(=\*K·J)、V\*L  
 44/FB-G(=\*K·J)、V\*E11/FB-G(=\*K·J)、V\*V47/FD-G(=\*K·J)、V\*M4  
 4/FD-G(=\*K·J)、V\*T44/FD-G(=\*K·J)、V\*L44/FD-G(=\*K·J)、V\*E11  
 /FD-G(=\*K·J)、V\*V47/FA-G(=\*K·J)、V\*M44/FA-G(=\*K·J)、V\*T44/  
 /FA-G(=\*K·J)、V\*L44/FA-G(=\*K·J)、V\*E11/FA-G(=\*K·J)、V\*V47/  
 /FC-G(=\*K·J)、V\*M44/FC-G(=\*K·J)、V\*T44/FC-G(=\*K·J)、V\*L44/  
 /FC-G(=\*K·J)、V\*E11/FC-G(=\*K·J)、V\*H48/D-G(=\*K·J)、V\*M44/D-G(  
 \*=K·J)、V\*H48/X-G(=\*K·J)、V\*M44/X-G(=\*K·J)、V\*T44/X-G(=\*K·  
 J)、V\*L44/X-G(=\*K·J)、V\*E11/X-G(=\*K·J)、V\*T44/L-G(=\*K·J)、V  
 \*L44/L-G(=\*K·J)、V\*L44/AA-G(=\*K·J)、他