

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-4 (*=R・U)、V*T25/F-4 (*=R・U)、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