

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)、VRH18/D-7、VRM17/D-7、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)、VRH18/X-7、VRM17/X-7、VRT16/X-7、VRL21/X-7、VRE19/X-7、V*T16/L-7 (*=K・J)、V*L21/L-7 (*=K・J)、VRT16/L-7、VRL21/L-7、V*L21/AA-7 (*=K・J)、V*E19/AA-7 (*=K・J)、VRL21/AA-7、VRE19/AA-7、VKV18/E-7、VKM16/E-7、VKT16/E-7、VKL21/E-7、VKE18/E-7、VRV18/E-7、VRM16/E-7、VRT16/E-7、VRL21/E-7、VRE18/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)、VRM16/M-7、VRT16/M-7、VRL21/M-7、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、VRV12/C-7、VRT10/C-7、VRL10/C-7、VRE15/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/M3-9 (*=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), VEE11/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*T4

4/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)、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*E11/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*M44/M2-D (*=K·J)、V*T42/M2-D (*=K·J)、V*L41/M2-D (*=K·J)、V*N44/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/MM-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*M44/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、VKM44/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*V47/FA-F (*=K·J)、V*M44/FA-F (*=K·J)、V*T44/FA-F (*=K·J)、V*L44/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*T42/M3-F (*=K·J)、V*L41/M3-F (*=K·J)、V*N44/M3-F (*=K·J)、V*U42/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*L44/FB-G (*=K·J)、V*E11/FB-G (*=K·J)、V*V47/FD-G (*=K·J)、V*M44/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)、他