

$\wedge \check{s} \mu \quad v \check{s} \quad d \infty \quad v \bullet (\infty r / v \quad \& \} \infty u$

$\&] \infty \bullet \check{s} \quad E \quad u$

$u \quad] o \quad \infty \quad \bullet \bullet$

$> \bullet \check{s} \quad E \quad u$

$\wedge \check{s} \mu \quad v \check{s} \quad /$

$W Z \} v \quad E \mu u \quad \infty$

$W \quad } P \quad u \quad \} (\quad \wedge \quad \mu \quad \cdot$

