

# 參數通訊碼列表

通訊碼	位元數	參數名	內容	最小值	最大值	單位
<b>0x40</b>	32	<b>PRM_Internal_Pos1</b>	位置增量值 1	$-2^{31}$	$2^{31}-1$	Pulse
<b>0x41</b>	32	<b>PRM_Internal_Pos2</b>	位置增量值 2	$-2^{31}$	$2^{31}-1$	Pulse
<b>0x42</b>	32	<b>PRM_Internal_Pos3</b>	位置增量值 3	$-2^{31}$	$2^{31}-1$	Pulse
<b>0x43</b>	32	<b>PRM_Internal_Pos4</b>	位置增量值 4	$-2^{31}$	$2^{31}-1$	Pulse
<b>0x44</b>	32	<b>PRM_Internal_Pos5</b>	位置增量值 5	$-2^{31}$	$2^{31}-1$	Pulse
<b>0x45</b>	32	<b>PRM_Internal_Pos6</b>	位置增量值 6	$-2^{31}$	$2^{31}-1$	Pulse
<b>0x46</b>	32	<b>PRM_Internal_Pos7</b>	位置增量值 7	$-2^{31}$	$2^{31}-1$	Pulse
<b>0x47</b>	32	<b>PRM_Internal_Pos8</b>	位置增量值 8	$-2^{31}$	$2^{31}-1$	Pulse
<b>0x48</b>	64	<b>PRM_CW_SoftLimit_Pos</b>	軟體 CW 極限位置	$-2^{63}$	$2^{63}-1$	Pulse
<b>0x49</b>	64	<b>PRM_CCW_SoftLimit_Pos</b>	軟體 CCW 極限位置	$-2^{63}$	$2^{63}-1$	Pulse
<b>0x50</b>	16	<b>PRM_S_Curve_tACC1</b>	S 曲線加速時間 1	0	65535	0.01 Sec
<b>0x51</b>	16	<b>PRM_S_Curve_tDEC1</b>	S 曲線減速時間 1	0	65535	0.01 Sec
<b>0x52</b>	16	<b>PRM_S_Curve_tACC2</b>	S 曲線加速時間 2	0	65535	0.01 Sec
<b>0x53</b>	16	<b>PRM_S_Curve_tDEC2</b>	S 曲線減速時間 2	0	65535	0.01 Sec
<b>0x54</b>	16	<b>PRM_S_Curve_tACC3</b>	S 曲線加速時間 3	0	65535	0.01 Sec
<b>0x55</b>	16	<b>PRM_S_Curve_tDEC3</b>	S 曲線減速時間 3	0	65535	0.01 Sec
<b>0x56</b>	16	<b>PRM_S_Curve_tACC4</b>	S 曲線加速時間 4	0	65535	0.01 Sec
<b>0x57</b>	16	<b>PRM_S_Curve_tDEC4</b>	S 曲線減速時間 4	0	65535	0.01 Sec
<b>0x58</b>	16	<b>PRM_HomeRun_tACC</b>	回原點加速時間	0	65535	0.01 Sec
<b>0x59</b>	16	<b>PRM_HomeRun_tDEC</b>	回原點減速時間	0	65535	0.01 Sec
<b>0x5A</b>	32	<b>PRM_HomeRun_Vel</b>	回原點最大速度	0	600000	0.01 RPM
<b>0x5C</b>	32	<b>PRM_S_Curve_Vel1</b>	S 曲線最大速度 1	0	600000	0.01 RPM
<b>0x5D</b>	32	<b>PRM_S_Curve_Vel2</b>	S 曲線最大速度 2	0	600000	0.01 RPM
<b>0x5E</b>	32	<b>PRM_S_Curve_Vel3</b>	S 曲線最大速度 3	0	600000	0.01 RPM
<b>0x5F</b>	32	<b>PRM_S_Curve_Vel4</b>	S 曲線最大速度 4	0	600000	0.01 RPM
<b>0xCA</b>	16	<b>PRM_MHomeRun_DIR</b>	機械原點復歸方向	0 (逆時針)	1 (順時針)	