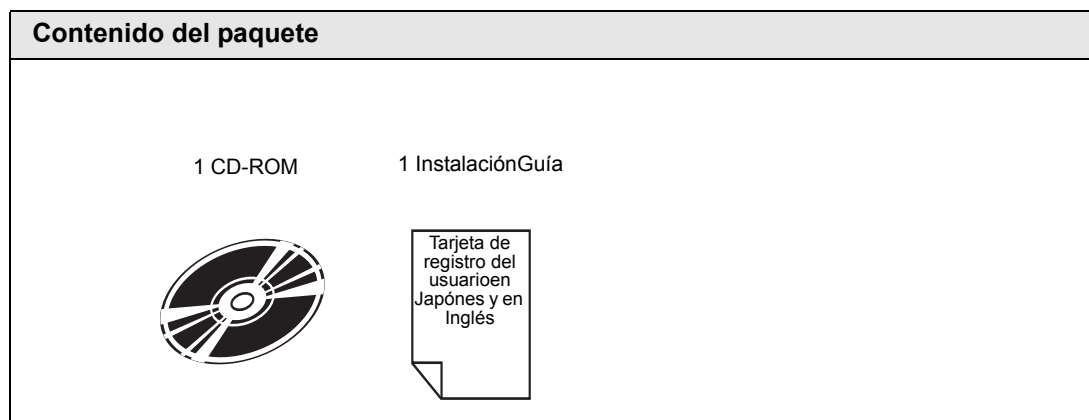


3 | Entorno

Este capítulo describe el entorno de desarrollo de GP-Pro EX y el contenido del paquete. También se incluye una lista de los modelos GP compatibles con GP-Pro EX.

3.1	Contenido del paquete	3-2
3.2	Ambiente de la acción.....	3-3
3.3	Lista de modelos soportados	3-8

3.1 Contenido del paquete



3.2 Ambiente de la acción

IMPORTANTE

- Este producto debe ser instalado y configurado por personal calificado con permisos de administrador.
-

NOTA

- Conéctese a Internet para la función de actualización en línea y el registro del usuario online.
 - Si decide cambiar la carpeta de destino de la instalación del producto principal, introduzca el nombre de la carpeta en el idioma del sistema operativo de su ordenador o en inglés. Si introduce texto en otro idioma, GP-Pro EX no funcionará correctamente.
-

3.2.1 Requisitos del entorno operativo de GP-Pro EX

	Especificaciones requeridas		Comentarios
PC	Un equipo compatible con PC/AT donde Windows® funciona normalmente.		
CPU	Pentium® III 800 MHz o superior		Se recomienda Pentium®4 1.3 GHz o superior
Sistema operativo	Windows® 2000 (Service Pack 3 o posterior), Windows® XP (Home Edition o Professional), Windows Vista® (Ultimate, Home Premium, Home Basic, Business)		Los sistemas operativos de 64 bits no son compatibles.
Resolución	Se recomienda SVGA 800x600 o superior. (Se requiere un display con 256 o más colores)		
Memoria	512 MB o más		Se recomienda 1 GB o más.
Espacio del disco duro	640 MB o más		Espacio libre necesario para instalar GP-Pro EX.* ¹
Otros	.NET Framework 2.0		.NET Framework 2.0 o posterior se instalará automáticamente. Para obtener más información acerca del espacio en disco necesario, consulte la página Web de Microsoft.
	Internet Explorer Versión 6.0 o posterior		
	Adobe® Reader® 6.02 o posterior* ²		
Idioma	Menú de Software	inglés, japonés	Para usar cualquier idioma que no sea japonés o derivado del latín, necesita añadir FEP y las fuentes correspondientes. ☞ "A.4 Dibujar en otros idiomas" (página A-78)
	Idiomas que GP puede visualizar Idioma	Compatible con ASCII, japonés coreano chino (tradicional), chino (simplificado), cirílico y tailandés	
FEP de cada idioma	Los que son compatibles con los sistemas operativos anteriores		
Unidad de CD-ROM	Las que son compatibles con los sistemas operativos anteriores		Usar durante la instalación.

Sigue

	Especificaciones requeridas	Comentarios
Mouse	Los que son compatibles con los sistemas operativos anteriores	Requerido.
Impresora	Las que son compatibles con los sistemas operativos anteriores	
Puerto USB	Requerido cuando se transfieren datos vía un cable USB. • Cable de transferencia USB Pro-face AGP-USB-01 (se vende por separado) Requerido cuando se transfieren y se guardan datos en un dispositivo de almacenamiento USB.	
Puerto LAN	Requerido cuando se transfieren datos vía Ethernet. • Cable LAN (se vende por separado) • HUB	
Unidad de la tarjeta CF	Cuando se transfiere desde la tarjeta CF o se lee y escribe a una tarjeta CF, se necesita una tarjeta de conversión PCMCIA y lector de tarjeta CF. • Tarjeta CF de Pro-face (se vende por separado)	Si usa tarjetas CF disponibles comercialmente, no nos responsabilizamos de su funcionamiento.

- *1 Cuando se instala [GP-Pro EX], también se instala la Herramienta de transferencia. La capacidad especificada incluye la Herramienta de transferencia. No se incluye la capacidad para otras herramientas, tal como el Convertidor de proyectos.
- *2 Dependiendo de su versión de Adobe® Reader®, puede que el Manual de GP-Pro EX no se visualice correctamente. Para obtener información, consulte "Otasuke Pro's Q&A".
<http://www.pro-face.com/otasuke/>

3.2.2 Requisitos de instalación de la herramienta de transferencia

Los requisitos de instalación cuando sólo instala las herramientas de transferencia son los siguientes.

Orientación ➡ "33.10.5 Instalar la Herramienta de transferencia" (página 33-79)

	Especificaciones requeridas	Comentarios
PC	Un equipo compatible con PC/AT donde Windows® funciona normalmente.	
CPU	Se recomienda Pentium® II 266 MHz o superior	
Sistema operativo	Windows® 98 (Second Edition o posterior)/Me/2000 (Service Pack 3 o posterior)/XP (Home Edition/Professional)/Windows Vista® (Ultimate, Home Premium, Home Basic, Business)	Soporta japonés e inglés.
Memoria	128 MB o más	Se recomienda 512 MB o más.
Espacio del disco duro	60 MB o más	Se requiere esta capacidad para instalar el Convertidor de películas.
Unidad de CD-ROM	Las que son compatibles con los sistemas operativos anteriores	Usar durante la instalación.
Mouse	Los que son compatibles con los sistemas operativos anteriores	Requerido.
Impresora	Los que son compatibles con los sistemas operativos anteriores	
Puerto USB	Requerido cuando se transfieren datos vía un cable USB. • Cable de transferencia USB Pro-face AGP-USB-01 (se vende por separado) Requerido cuando se transfieren y se guardan datos en un dispositivo de almacenamiento USB.	
Puerto LAN	Requerido cuando se transfieren datos vía Ethernet. • Cable LAN (se vende por separado) • HUB	

Sigue

	Especificaciones requeridas	Comentarios
Entorno que soporta las conexiones del módem (cuando se transfiere a través del módem)	Módem compatible con Windows®	Se deben soportar los comandos AT. No puede usar los módem que tienen que conectarse al centro.
Unidad de la tarjeta CF	<p>Cuando se transfiere desde la tarjeta CF o se lee y escribe a una tarjeta CF, se necesita una tarjeta de conversión PCMCIA y lector de tarjeta CF.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tarjeta CF de Pro-face (se vende por separado) 	Si usa tarjetas CF disponibles comercialmente, no nos responsabilizamos de su funcionamiento.

3.3 Lista de modelos soportados

La siguiente lista muestra los modelos soportados por GP-Pro EX Versión 2.2. Este manual usa las siguientes series y nombres de producto.

3.3.1 Serie GP3000

Nombre de la serie		Modelo	Tipo
GP3000	GP-3200	AGP-3200T	AGP3200-T1-D24
		AGP-3.200A	AGP3200-A1-D24
	GP-3300	AGP-3300L	AGP3300-L1-D24
		AGP-3300S	AGP3300-S1-D24
		AGP-3300T	AGP3300-T1-D24
		AGP-3301L	AGP3301-L1-D24
		AGP-3301S	AGP3301-S1-D24
		AGP-3302B	AGP3302-B1-D24
		AGP-3300L-FN1M	AGP3300-L1-D24-FN1M
		AGP-3300T-FN1M	AGP3300-T1-D24-FN1M
		AGP-3300L-D81	AGP3300-L1-D24-D81K
			AGP3300-L1-D24-D81C
		AGP-3300S-D81	AGP3300-S1-D24-D81K
			AGP3300-S1-D24-D81C
		AGP-3300T-D81	AGP3300-T1-D24-D81K
			AGP3300-T1-D24-D81C
		AGP-3300L-CA1M	AGP3300-L1-D24-CA1M
		AGP-3300S-CA1M	AGP3300-S1-D24-CA1M
		AGP-3300T-CA1M	AGP3300-T1-D24-CA1M
		AGP-3300HL	AGP3300H-L1-D24
		AGP-3300HS	AGP3300H-S1-D24
		AGP-3310HT	AGP3310H-T1-D24
	GP-3400	AGP-3400S	AGP3400-S1-D24
		AGP-3400T	AGP3400-T1-D24
		AGP-3450T	AGP3450-T1-D24
		AGP-3400T-FN1M	AGP3400-T1-D24-FN1M
		AGP-3400S-D81	AGP3400-S1-D24-D81K
			AGP3400-S1-D24-D81C
		AGP-3400T-D81	AGP3400-T1-D24-D81K
			AGP3400-T1-D24-D81C
		AGP-3400S-CA1M	AGP3400-S1-D24-CA1M
		AGP-3400T-CA1M	AGP3400-T1-D24-CA1M

Sigue

Nombre de la serie		Modelo	Tipo
GP3000	GP-3500	AGP-3500L	AGP3500-L1-D24
		AGP-3500S	AGP3500-S1-D24
			AGP3500-S1-AF
		AGP-3500T	AGP3500-T1-D24
			AGP3500-T1-AF
		AGP-3510T	AGP3510-T1-AF
		AGP-3550T	AGP3550-T1-AF
		AGP-3560T	AGP3560-T1-AF
		AGP-3500T-FN1M	AGP3500-T1-D24-FN1M
			AGP3500-T1-AF-FN1M
		AGP-3500L-D81	AGP3500-L1-D24-D81C
		AGP-3500S-D81	AGP3500-S1-D24-D81K
			AGP3500-S1-D24-D81C
			AGP3500-S1-AF-D81K
			AGP3500-S1-AF-D81C
		AGP-3500T-D81	AGP3500-T1-D24-D81K
			AGP3500-T1-D24-D81C
			AGP3500-T1-AF-D81K
			AGP3500-T1-AF-D81C
		AGP-3500S-CA1M	AGP3500-S1-D24-CA1M
			AGP3500-S1-AF-CA1M
		AGP-3500T-CA1M	AGP3500-T1-D24-CA1M
			AGP3500-T1-AF-CA1M
		AGP-3510T-CA1M	AGP3510-T1-AF-CA1M
	GP-3600	AGP-3600T	AGP3600-T1-D24
			AGP3600-T1-AF
		AGP-3650T	AGP3650-T1-AF
		AGP-3600T-FN1M	AGP3600-T1-D24-FN1M
			AGP3600-T1-AF-FN1M
		AGP-3600T-D81	AGP3600-T1-D24-D81K
			AGP3600-T1-D24-D81C
			AGP3600-T1-AF-D81K
			AGP3600-T1-AF-D81C
		AGP-3600T-CA1M	AGP3600-T1-D24-CA1M
			AGP3600-T1-AF-CA1M
	GP-3700	AGP-3750T	AGP3750-T1-D24
			AGP3750-T1-AF

3.3.2 Serie LT3000

Nombre de la serie		Modelo	Tipo
LT3000	LT-3200	LT-3201A	LT3201-A1-D24-K
			LT3201-A1-D24-C
	LT-3300	LT-3300L	LT3300-L1-D24-K
			LT3300-L1-D24-C
		LT-3300S	LT3300-S1-D24-K
			LT3300-S1-D24-C
		LT-3301L	LT3301-L1-D24-K
			LT3301-L1-D24-C

3.3.3 Serie IPC (PC/AT)

Nombre de la serie		Modelo	Tipo
IPC (PC/AT)	PC/AT	PC/AT	—
	PL	APL-3000B	APL3000-BD
			APL3000-BA
		AGP-3600T	APL3600-TA
			APL3600-TD
		APL-3600K	APL-3600KA
			APL-3600KD
		APL-3700T	APL3700-TA
			APL3700-TD
		APL-3700K	APL-3700KA
			APL-3700KD
		APL-3900T	APL3900-TA
			APL3900-TD
	PS	PS-2000B	PS2000B-41
		PS-3450A	PS3450A-T41-24V
			PS3450A-T41
		PS-3451A	PS3451A-T41-24V
		PS-3650A	PS3650A-T41
		PS-3651A	PS3651A-T41
		PS-3700A	PS3700A-T41-ASU-P41
		PS-3710A	PS3710A-T41
			PS3710A-T41-PA1
		PS-3711A	PS3711A-T41-24V

3.3.4 Serie ST3000

Nombre de la serie		Fabricante/Tipo de modelo	Tipo
ST3000	ST-3200	AST-3201A (SIO)	AST3201-A1-D24
		AST-3211A (MPI)	AST3211-A1-D24
	ST-3300	AST-3301B	AST3301-B1-D24
		AST-3301S	AST3301-S1-D24
	ST-3400	AST-3401T	AST3401-T1-D24
	ST-3500	AST-3501C	AST3501-C1-D24
			AST3501-C1-AF
		AST-3501T	AST3501-T1-D24
			AST3501-T1-AF