(社)電子情報技術産業協会 殿

平成 年 月 日

高調波規制適合届出書

会 社 名

所在地 〒

責任者名 印

以下の装置は、家電・汎用品高調波抑制対策ガイドラインに適合していることを確認しましたので、ここにお届けします。

* O C O C C C C C O I	田リしより。			
装置の分類 (注1)				
装置型番				
装置名称				
定格入力	相数:	、電圧:	V	
	電流:	A、電力:	W、周波数:	/ Hz
適合・準用の別	適合	・ 準用 (クラス	A · D)	
出荷開始予定日				
試験実施日				
担当者名		(Tel	、Fax)
所属				

(注1)装置の分類は、家電・汎用品ガイドラインの実行計画書 表1機器分類による。

(社)電子情報技術産業協会 殿

平成**年**月**日

高調波規制適合届出書

以下の装置は、家電・汎用品高調波抑制対策ガイドラインに適合していることを確認しましたので、ここにお届けします。

装置の分類 (注1)	パーソナルコンピュータ(デスクトップタイプ)			
装置型番	ABCDEF			
装置名称	* * * * * * *			
定格入力	相数: 1 、電圧: 100V			
	電流: 2 . 5 A 、電力: 2 2 0 W 、周波数: 5 0 / 6 0 Hz			
適合・準用の別	適合 ・ 準用 (クラス A ・ D)			
出荷開始予定日	平成 1 3 年 5 月 *日			
試験実施日	平成 1 3 年 * * 月 * * 日			
担当者名	* * * * * (Tel***-***、Fax***-****)			
所属	* * * * * * * (高調波担当)			

(注1)装置の分類は、家電・汎用品ガイドラインの実行計画書 表1機器分類による。