

広報資料

SKNET 新製品

Express Card/34 接続 ハイビジョンビデオキャプチャカード 「MonsterX-e」を発売いたします。





「MonsterX-e」

エスケイネット株式会社

高性能テレビキャプチャ製品でご定評頂いておりますエスケイネット株式会社(以下エスケイネット 本社:神奈川県横浜市、代表取締役社長:妹尾 兼)は、Express Card/34 接続ハイビジョンビデオキャプチャカード「MonsterX-e」を 12 月 3 日より発売開始いたします。

本製品は先に発表いたしました PCI-Express(x1)接続「MonsterX-i」と同様に、最新のハイビジョンカムコーダーやゲーム機器等から出力されるビデオ映像を、リアルタイムにパソコンのモニター画面に表示することができるアダプターです。また、MPEG2 形式やインストールされているビデオ・オーディオコーデックを使用()しての映像取り込みや、静止画キャプチャを行うことも可能です。

ノートパソコンをテレビモニターの代わりとして、ゲーム機やなどの映像を表示させることが可能です。 PC ゲームはパソコン画面で、テレビゲームはテレビでと表示を使い分ける必要がなくなります。

【特徴】

ハイビジョン映像をパソコンのモニターに表示可能。

D1~D4 映像に対応。映像をリアルタイムに表示するため、ゲーム機と接続してテレビゲームをしたり、ハイビジョンレコーダーと接続して、録画したテレビ映像をパソコンモニターで視聴するといった使い方ができるようになります。

高画質静止画キャプチャ。

入力された映像解像度を、高画質なまま静止画キャプチャすることが可能です。()

MPEG2 録画。

解像度自動判別機能を搭載。映像解像度別に録画プロファイルを設定することが可能です。()

録画コーデックの選択可能。

パソコンにインストールされているビデオ・オーディオコーデックを使用しての録画が可能。 MPEG2 以外のファイル形式での録画も可能。(本機能はサポート及び動作保証を行うものではありません。)

AV ケーブル付属。

機器との接続は付属の AV ケーブル(約 1.8m)を使用。

【製品仕様】

インターフェイス	ExpressCard/34
映像形式	NTSC 形式
録画形式	MPEG2 形式
静止画キャプチャ	BMP 形式(解像度は映像解像度に依存)
ビデオ入力端子(注 1)	D 端子 x1
音声入力端子(注 1)	RCA オーディオ (L/R)
外形寸法	112 x 33 x 12 (mm) 突起物除〈
本体質量	約 24g

注 1: 付属 AV ケーブルを使用。ケーブル長 約 1.8m

【動作環境】

o s	WindowsVista、WindowsXP (SP2 以降) 各 OS 32bit 日本語版
CPU	Intel Core2Duo プロセッサ 2.0GHz 以上。または同等以上。
メインメモリ	2GB 以上を推奨
ハードディスク	SATA インターフェイス対応 HDD 内蔵キャッシュ 16MB(7,200rpm) 高速対応 HDD を推奨
グラフィック	最新ビデオチップもしくは統合ビデオチップ

本製品は、高性能パソコンシステムが必要となります。

上記全ての環境で動作を保障するものではありません。

ハードウェアコーデックは搭載しておりません。そのためビデオ映像は鮮明に表示されますが、

インターレース映像を入力された場合、動きの早い映像では横のノイズ(ジャギー)が入って見えます。

ゲーム機等を接続する場合、ゲーム機のビデオ出力設定を 720p モードに設定していただくと横ノイズ(ジャギー)の少ない映像が表示されます。 著作権保護された映像を取り込むことはできません。

インストールされているコーデックを使用しての録画については、サポート及び動作保証を行うものではありません

【型名・JANコード】

型名	JAN 3-F
MonsterX-e	4515692001731

【製品紹介ページ】

Monster X-e

http://www.sknet-web.co.jp/product/mhvxe.html