

液晶保護パネルの性能比較

知っていますか？こんなにも違う、いろんなパネル

【見え方】蛍光灯が点灯されている状況下で、保護パネルを使用していない場合と、各パネルを使用した場合のイメージの一覧になります。

※見た目に近づけたイメージに修正しています。

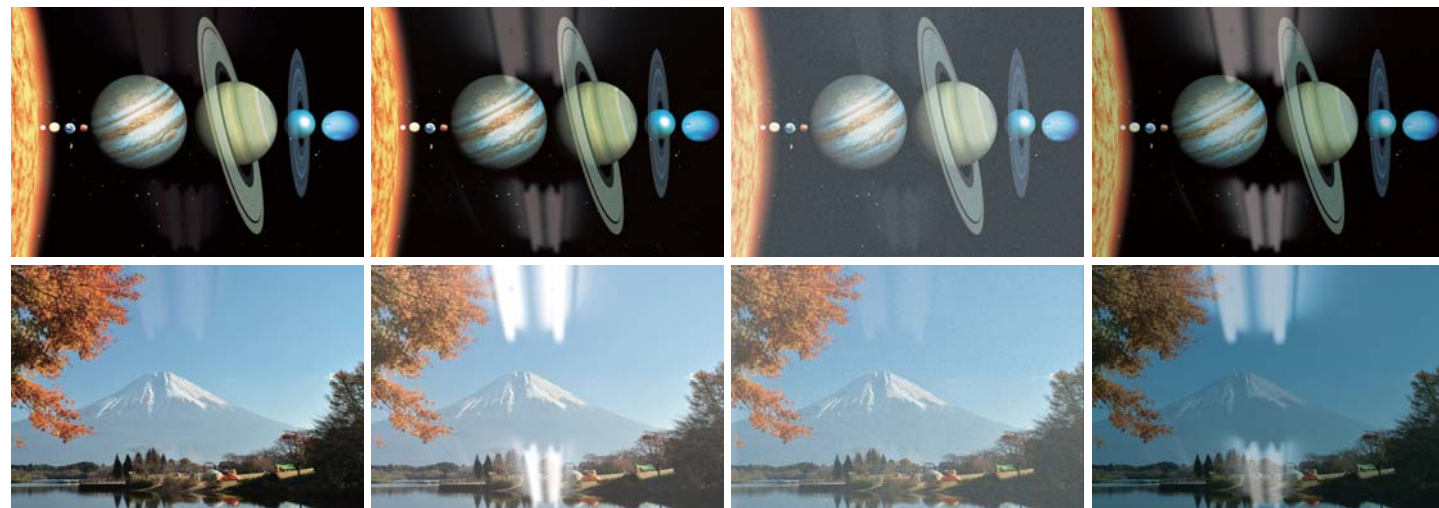


・レクアガード(反射防止膜付き)

・反射防止膜のない保護パネル

・ノングレア品(低反射タイプ)

・スモークタイプ



蛍光灯の反射が少なく透過率が高い。画面が見やすく、保護パネルをつけていない状態に最も近い。

蛍光灯の反射が大きく、画面が見にくい。

蛍光灯の反射は目立たないが、画面が白ぼけになる。

蛍光灯の反射が大きく、暗くなる。全体的にスモークがかかっている。

	レクアガード (反射防止膜付き)	反射防止膜のない保護パネル	ノングレア品 (低反射タイプ)	スモークタイプ ^{※2}
透過率 ^{※1}	97%	92%	92%	85%
反射率	3%	8%	8%	8%
ホコリの付きにくさ	○	X	X	X
価格	△	○	○	△

・上記表のデータは社内比較に基づきます。

※1 透過率=100%(液晶画面)-パネルによる反射率・吸収率

※2 プルーライトカットとして販売されているものもあります。

サイズ表 レクアガードのサイズは32V用から60V用まで全10サイズ

テレビサイズ	32V型	39V型	40V型	42V型	46/47V型	50V型	52V型	55V型	58V型	60V型
価格(税別)	¥12,100	¥14,100	¥15,000	¥16,000	¥18,800	¥20,800	¥23,700	¥27,400	¥30,300	¥33,200



Eye & Health Care

株式会社 ニデック

大沢工場 コート事業部 営業窓口

〒443-0104 愛知県蒲郡市形原町大沢27番地4

TEL: 0533-58-3451

URL: <http://store.nidek.co.jp/>

ニデックのパネル屋さん: <http://www.rakuten.ne.jp/gold/nidek/lequa-guard/>

レクアガード_L02J001

NIDEK

液晶ディスプレイ保護パネル

LEQUA GUARD

レクアガード



見やすさ
業界最高水準

ハードコートで
キズが付きにくい

ホコリが
つきにくい



レクアガードは
液晶ディスプレイを徹底保護します。
液晶テレビを電子黒板化する際にも最適！

※写真はイメージです。

レクアガードは

液晶画面を徹底ガード!「見やすい」「強い」「汚れにくい」を徹底解説します。

32v ▶ 60v まで対応

最高水準の見やすさ

反射防止膜(ARコート付き)透過率97%

検索ワード: 液晶保護パネル、反射防止膜、透過率97%

YouTube レクアガード で検索

反射防止膜は、パネル表面に薄膜をコーティングし、表面の反射を低減させる効果があります。反射防止膜付きの保護パネルは、一般的な保護パネルに比べ、液晶テレビそのものの画質を損なわないよう、保護パネルの反射を抑えることができます。

※液晶ディスプレイ本体の反射は防げません。

こんな問題解決します
汚れがすぐ付く



ホコリが付きにくい

検索ワード: 液晶保護パネル、帯電防止機能

帯電防止機能がついていますので、静電気による保護パネルへのホコリの付着を防止できます。



メンテナンスしやすい



表面硬度 4H!

業界最高水準のハードコートでキズがつきにくい

検索ワード: 液晶保護パネル、表面硬度4H

液晶を保護するために、保護パネルを設置することは、生徒様のいたずら防止、掃除中やその他アクティビティによる事故防止などに有効です。

それに加え、ニデックのレクアガードは、業界最高水準の硬さをほこるハードコート付きでパネルのキズ防止にも効果的です。

こんな問題解決します
生徒のいたずら



マイクロファイバークロスで50回擦る実験をしてみましたので、実験結果をご覧ください。

安心の日本製 国内自社工場一貫生産

検索ワード: 液晶保護パネル、日本製、自社工場

ニデックは、光学樹脂基材への真空蒸着を行う工場として、世界最大級の規模を誇ります。クリーンな環境の下で、品質の高いコーティングを施しています。

レクアガードは、コーティングから出荷まで国内自社工場で一貫して製造されます。安心+信頼のおける品質を自社工場から直接お客様にお届けします。

取り付け簡単4ステップ

