

液晶保護パネルの性能比較

知っていますか？こんなに違う、いろんなパネル

【見え方】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。

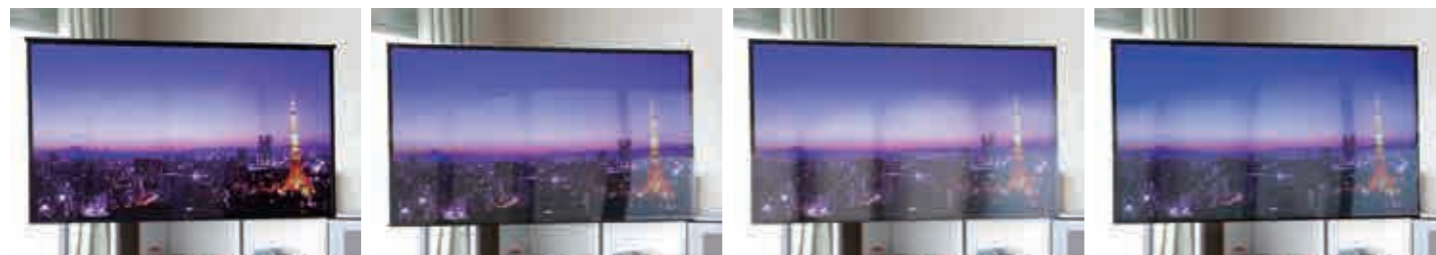
※見た目に近づけたイメージに修正しています。



装着したまま
授業が可能

見にくい為、授業中は外される事が多い

- ・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(ブルーライトカット)



窓ガラス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。

窓ガラスの反射が大きく、画面が見にくい。

窓ガラスの反射は目立たないが、画面が白ぼけになる。

窓ガラスの反射が大きく、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 ※2	ノングレア品 (低反射タイプ)	スモークタイプ (ブルーライトカット)
透過率※1	97%	92%	92%	85%
反射率	3%	8%	8%	8%
ホコリの付きにくさ	○	×	×	×
キズのつきにくさ	○	×	×	×

・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

サイズ表 レクアガードのサイズは32型用から60型用まで全10サイズ。

テレビサイズ	32型	39型	40型	43型	45型	49/50型	52型	55型	58型	60型
価格(税込)	¥13,310	¥15,510	¥16,500	¥17,600	¥20,680	¥22,880	¥26,070	¥30,140	¥33,330	¥36,520

Eye & Health Care
NIDEK 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: https://www.nidek.co.jp/products/coating_general/gen_tv_list/

レクアガード_L02J002

NIDEK

液晶ディスプレイ保護パネル

32-60型用

LEQUA GUARD

レクアガード

導入実績

- ・東京都江戸川区教育委員会
- ・東京都立川市教育委員会
- ・愛知県安城市教育委員会
- ・佐賀県伊万里市教育委員会
- ・熊本県合志市教育委員会
- ・その他多数公共機関

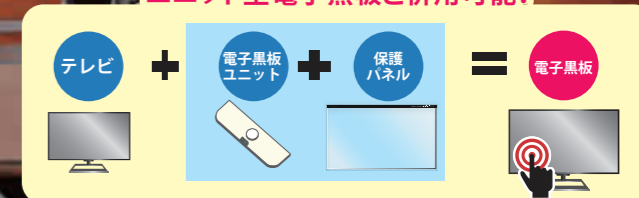
見やすさ
業界最高水準

ハードコートで
キズが付きにくい

ホコリが
つきにくい



ユニット型電子黒板と併用可能!



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!

32-60型用

レクアガードは教室に最適なパネル

「見やすい」「強い」「汚れにくい」を徹底解説します。

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 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出来ます。
※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回擦るの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

