

保護ガラス内蔵 液晶ディスプレイ MultiSync S521-P サプリメントシート

MultiSync S521-Pは保護ガラス内蔵の仕様となっておりますので、添付取扱説明書の記述において、一部仕様が異なる箇所がございます。下記、項目をよくご確認のうえ、ご使用願います。

2 ページ「警告」の部分

訂正前 一保護ガラス板に関する記載なし

訂正後 **保護ガラス板を破損したときは使わない**

液晶パネルの前面にガラス板を使用しています。万が一ガラス板が割れた場合、破片だけがなどをしないように注意し、使用を中止してください。販売店に修理をご依頼ください。けが・火災・感電の原因になります。



使用禁止

3 ページ「注意」の部分

訂正前 一保護ガラス板に関する記載なし

訂正後 **保護ガラス板に鋭利な物で触れない**

ガラス表面はコーティングが施されていますが、カッターなどの鋭利な物で引っかいた場合、傷がつく恐れがあります。



使用禁止

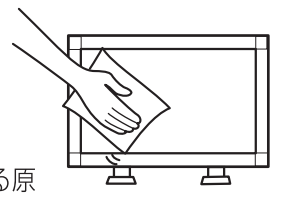
4 ページ「液晶パネルの上手な使い方」の部分

訂正前 一保護ガラス板に関する記載なし

訂正後 **保護ガラス板のお手入れ**

前面の保護ガラス板は、反射防止を目的とした AR コーティング処理が施されているため、非常にデリケートです。

表面にほこりや汚れがついているときは、やらかい布でやさしく拭いてください。
ティッシュや硬いもので拭かないでください。また、表面が変色したり、不透明になる原因となりますので、前面保護ガラスのお手入れにベンジン、シンナーなどの溶剤は絶対使用しないでください。



7 ページ「△注意」の部分

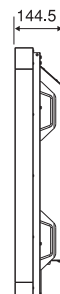
訂正前 本機の保証環境温度は 40°C です。ケース等に入れて使用される場合は、ケース内部の温度が 40°C 以下となるよう、ケースにファンを取り付ける、通風口を設けるなどの処置をおこなってください。

訂正後 本機の保証環境温度は 35°C です。ケース等に入れて使用される場合は、ケース内部の温度が 35°C 以下となるよう、ケースにファンを取り付ける、通風口を設けるなどの処置をおこなってください。

変更がある仕様は以下のとおりです。

視野角(標準値)	左右 150°、上下 150° (コントラスト比 10)
輝度	380cd/m ²
コントラスト比(標準値) <明室コントラスト比(参考値)>	2500 : 1 <400 : 1>
使用環境条件	温度 5 ~ 35°C
電源	消費電力 230W
質量	約 45.1kg
	材質 硬化ガラス
保護ガラス	厚さ 4.0mm 表面処理(反射防止) AR コーティング
	透過率 96%
	外光反射率 ≤ 4.0%
	表面硬度 8 H
	ガラス強度 130cm

外形寸法



寸法：mm

※ 本装置画面中央に 500g の鉄球を落としても割れない距離の目安。

1E901711

