



認定番号 2212-04401-61

認定合格証

防音シート

#1000
#1000-C
#7500-C

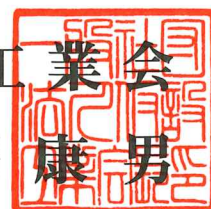
上記の仮設機材は仮設機材認定規程第3条に基づく認定検査に合格したので
同規程第7条により本証を交付する
なお、認定の有効期間は認定日より1年とする

認定日 2022年12月31日

キョーワ株式会社 殿
(NEO KYOWA(株) 能登縫製工場)

一般社団法人 仮設工業会

会長 豊澤 康男





試験番号 2212-04401-6101

発行日：2022年12月31日

認定試験成績書

一般社団法人
仮設工業会



- 申請者 キョーワ株式会社
- 工場名 NEO KYOWA(株) 能登縫製工場
- 種類、型式及び数量 防音シート #1000 4枚
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「防音シート」
- 試験実施日 2022年12月14日
- 試験場所 大阪試験所
- 試験結果

(1) 構造

認定基準「構造等」に適合している。

(2) 強度等

認定基準「強度等」に適合している。

(2)-1 シート地の引張試験

100kN ねじ式一軸試験機 AG-100kNX

供試体 No.	1					
シート地の方向	縦	縦	縦	横	横	横
強度 [kN]	1.94	2.01	1.84	1.69	1.95	1.92
強度と伸びとの積[kN・mm]	83.5	89.8	75.7	110.7	83.0	80.4
認定基準による値	強度		1.47kN 以上			
	強度と伸びとの積		68.6kN・mm以上			

(2)-2 はとめ等の装着部の引張試験

100kN ねじ式一軸試験機 AG-100kNX

供試体 No.	1					
シート地の方向	縦	縦	縦	横	横	横
荷重0.49kNの時点までの外れ・破れ等の異常	無	無	無	無	無	無
強度 [kN]	1.73	1.84	1.92	2.02	1.91	1.74
認定基準による値	外れ・破れ等の異常		異常の無いこと			
	強度		0.98kN 以上			

(2)-3 落下試験

供試体 No.	2	3	4
貫通の有無	無	無	無
認定基準による値	貫通しないこと		

(3) 表示

認定基準「表示」に適合している。

8 特記事項

特になし



試験番号 2212-04401-6102

発行日：2022年12月31日

認定試験成績書

一般社団法人
会

- 1 申請者 キョーワ株式会社
2 工場名 NEO KYOWA(株) 能登縫製工場
3 種類、型式及び数量 防音シート #1000-C 4枚
4 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「防音シート」
5 試験実施日 2022年12月14日
6 試験場所 大阪試験所
7 試験結果

(1) 構造

認定基準「構造等」に適合している。

(2) 強度等

認定基準「強度等」に適合している。

(2)-1 シート地の引張試験

100kN ねじ式一軸試験機 AG-100kNX

供試体 No.	1					
	縦			横		
シート地の方向	縦	縦	縦	横	横	横
強度 [kN]	1.77	1.75	1.79	1.70	1.72	1.69
強度と伸びとの積[kN・mm]	101.5	98.4	102.7	135.4	138.3	139.9
認定基準による値	強度		1.47kN 以上			
	強度と伸びとの積		68.6kN・mm以上			

(2)-2 はとめ等の装着部の引張試験

100kN ねじ式一軸試験機 AG-100kNX

供試体 No.	1					
	縦			横		
シート地の方向	縦	縦	縦	横	横	横
荷重0.49kNの時点までの外れ・破れ等の異常	無	無	無	無	無	無
強度 [kN]	2.41	2.31	2.57	2.36	2.18	2.48
認定基準による値	外れ・破れ等の異常		異常の無いこと			
	強度		0.98kN 以上			

(2)-3 落下試験

供試体 No.	2	3	4
貫通の有無	無	無	無
認定基準による値	貫通しないこと		

(3) 表示

認定基準「表示」に適合している。

8 特記事項

特になし



試験番号 2212-04401-6103

発行日：2022年12月31日

認定試験成績書

一般社団法人 仮設工業会
会 長 豊澤 康徳



- 申請者 キョーワ株式会社
- 工場名 NEO KYOWA(株) 能登縫製工場
- 種類、型式及び数量 防音シート #7500-C 4枚
- 適用規格・基準 一般社団法人仮設工業会認定基準「防音シート」
- 試験実施日 2022年12月13日
- 試験場所 大阪試験所
- 試験結果

(1) 構造

認定基準「構造等」に適合している。

(2) 強度等

認定基準「強度等」に適合している。

(2)-1 シート地の引張試験

100kN ねじ式一軸試験機 AG-100kNX

供試体 No.	1					
	縦			横		
シート地の方向	縦	縦	縦	横	横	横
強度 [kN]	1.74	1.78	1.69	1.70	1.68	1.65
強度と伸びとの積[kN・mm]	107.3	109.8	99.7	146.1	142.5	137.3
認定基準による値	強度		1.47kN 以上			
	強度と伸びとの積		68.6kN・mm以上			

(2)-2 はとめ等の装着部の引張試験

100kN ねじ式一軸試験機 AG-100kNX

供試体 No.	1					
	縦			横		
シート地の方向	縦	縦	縦	横	横	横
荷重0.49kNの時点までの外れ・破れ等の異常	無	無	無	無	無	無
強度 [kN]	2.11	2.25	2.35	2.14	2.22	2.40
認定基準による値	外れ・破れ等の異常		異常の無いこと			
	強度		0.98kN 以上			

(2)-3 落下試験

供試体 No.	2	3	4
貫通の有無	無	無	無
認定基準による値	貫通しないこと		

(3) 表示

認定基準「表示」に適合している。

8 特記事項

特になし