

株式会社アーレスティ

申請品の品質・性能

許容水平力 0.6G

製品名	構成	パネル材質	パネル規格寸法 縦－横－厚(mm)	ローリング・ ポート性能	システム重量 (kg/m ²)	設定高さ (mm)	有効配線スペース(mm)	
							配線高さ	配線巾
モバフロアDB	支柱調整式 ^ハ ネ構造法 支柱分離型 A (単体)	アルミダイカスト	450-450-32	○	21.6～26.0	150～300	118～268	426～431
モバフロア50B	支柱調整式 ^ハ ネ構造法 支柱分離型 A (単体)	アルミダイカスト	500-500-36	○	19.6～23.6	150～300	114～264	476～481

申請品の品質・性能

許容水平力 1.0G

製品名	構成	パネル材質	パネル規格寸法 縦－横－厚(mm)	ローリング・ ポート性能	システム重量 (kg/m ²)	設定高さ (mm)	有効配線スペース(mm)	
							配線高さ	配線巾
モバフロアDB	支柱調整式 ^ハ ネ構造法 支柱分離型 A (単体)	アルミダイカスト	450-450-32	○	21.6～26.0	150～300	118～268	426～431
モバフロア50B	支柱調整式 ^ハ ネ構造法 支柱分離型 A (単体)	アルミダイカスト	500-500-36	○	19.6～23.6	150～300	114～264	476～481

パネル：(株)アーレスティ 栃木工場

支柱：日の出ネジ(株)

株式会社イトーキ

申請品の品質・性能

許容水平力 1.0G

製品名	構成	パネル材質	パネル規格寸法 縦－横－厚(mm)	ローリング・ ポート性能	システム重量 (kg/m ²)	設定高さ (mm)	有効配線スペース(mm)	
							配線高さ	配線巾
LAF-T500 (BNボルト脚)	支柱調整式 ^ハ ネ構造法 支柱一体型	スチール	500-500-25	○	22.6～23.8	50～150	18～118	408
LAF-T500 (TF分離脚)	支柱調整式 ^ハ ネ構造法 支柱分離型 B (連結)	スチール	500-500-25	○	23.7～25.4	50～200	18～168	408
LAF-T500 (TA分離脚)	支柱調整式 ^ハ ネ構造法 支柱分離型 B (連結)	スチール	500-500-25	○	27.6～29.2	250～450	218～418	400
LAF-J250	置敷式 ^ハ ネ構造法 支柱分離型	スチール	250-250-12	○	18.3	40	27	125

株式会社イノアック住環境

申請品の品質・性能

許容水平力 1.0G

製品名	構成	パネル材質	パネル規格寸法 縦×横×厚(mm)	ローリング ポート性能	システム重量 (kg/m ²)	設定高さ (mm)	有効配線スペース(mm)	
							配線高さ	配線巾
NeoFOSPA 3000N (NF-3000-NC)	支柱調整式パネル構法 支柱分離型 A (単体)	スチール (モルタル 充填)	499.7-499.7- 28.5	○	39.4~41.2	50~300	22~272	400~425
NeoFOSPA 3000N (NF-3000-1C)	支柱調整式パネル構法 支柱分離型 A (単体)	スチール (モルタル 充填)	499.7-499.7- 28.6	○	40.2~42.1	50~300	22~272	400~425
NeoFOSPA 3000N (NF-3000-NCR)	支柱調整式パネル構法 支柱分離型 A (単体)	スチール (モルタル 充填)	499.7-499.7- 30.2	○	39.1~39.8	50~300	20~270	400~425
NeoFOSPA 3000N (NF-3000-1CR)	支柱調整式パネル構法 支柱分離型 A (単体)	スチール (モルタル 充填)	499.7-499.7- 30.2	○	37.0~39.1	50~300	20~270	400~425

オーエム機器株式会社

申請品の品質・性能

許容水平力 1.0G

製品名	構成	パネル材質	パネル規格寸法 縦×横×厚(mm)	ローリング ポート性能	システム重量 (kg/m ²)	設定高さ (mm)	有効配線スペース(mm)	
							配線高さ	配線巾
OP2-3R・3WR	支柱調整式パネル構法 支柱分離型 B (連結)	スチール+ウレタン	500-500-19.3	○	21.4~23.6	50~300	31~274	478~488

パネル：オーエム機器(株)英田工場、オーエム機器(株)茨城工場

支柱：オーエム機器(株)英田工場、オーエム機器(株)茨城工場、(株)新芝製作所

共同カイトック株式会社

申請品の品質・性能

許容水平力 1.0G

製品名	構成	パネル材質	パネル規格寸法 縦×横×厚(mm)	ローリング ポート性能	システム重量 (kg/m ²)	設定高さ (mm)	有効配線スペース(mm)	
							配線高さ	配線巾
ネットワークフロア29	置敷式溝構法	高強度軽量 コンクリート+樹脂+ 鋼板	600-600-29	○	26	29	25	70
ネットワークフロア29 (HM2071)	置敷式溝構法	高強度軽量 コンクリート+樹脂+ 鋼板	600-600-29	○	26	29	25	70
ネットワークフロア40	置敷式溝構法	高強度軽量 コンクリート+樹脂+ 鋼板	600-600-40	○	30	40	36	70
ネットワークフロア40プラス	置敷式溝構法	高強度軽量 コンクリート+樹脂+ 鋼板	600-600-40	○	33	40	36	70
ネットワークフロア50プラス	置敷式溝構法	高強度軽量 コンクリート+樹脂+ 鋼板	600-600-50	○	43	50	46	70
ハイスチール (H=63mm 3000N)	置敷式 ^ハ 棚構法 支柱分離型	樹脂+鋼板	667-500-63	○	18	63	44	95
ハイスチール (H=70mm 3000N)	置敷式 ^ハ 棚構法 支柱分離型	樹脂+鋼板	667-500-70	○	18	70	51	95
ハイスチール (H=93mm 3000N)	置敷式 ^ハ 棚構法 支柱分離型	樹脂+鋼板	667-500-93	○	20	93	74	95
クワッドフィックス600	支柱調整式 ^ハ 棚構法 支柱分離型 A (単体)	スチール+ウット ^ハ	600-600-19	○	21~22	50~300	31~281	600
webフロア	支柱調整式 ^ハ 棚構法 支柱分離型 A (単体)	樹脂+鋼板	500-500-26	○	19	85~110	53~78	22

パネルと支柱の製造所については各種あり。

センクシア株式会社

申請品の品質・性能

許容水平力 0.6G

製品名	構成	パネル材質	パネル規格寸法 縦×横×厚(mm)	ローリング ポート性能	システム重量 (kg/m ²)	設定高さ (mm)	有効配線スペース(mm)	
							配線高さ	配線巾
D450	支柱調整式パネル構法 支柱分離型 A (単体)	アルミダイカスト	450-450-31.5	○	26.9～43.5	70～600	38～563	416～434
A500	支柱調整式パネル構法 支柱分離型 A (単体)	アルミダイカスト	500-500-31.5	○	27.5～45.7	70～600	38～568	457～484
WSB500N	支柱調整式パネル構法 支柱分離型 A (単体)	スチール+ウット	500-500-23	○	23.5～49.1	50～600	20～570	457～486

申請品の品質・性能

許容水平力 1.0G

製品名	構成	パネル材質	パネル規格寸法 縦×横×厚(mm)	ローリング ポート性能	システム重量 (kg/m ²)	設定高さ (mm)	有効配線スペース(mm)	
							配線高さ	配線巾
D450	支柱調整式パネル構法 支柱分離型 A (単体)	アルミダイカスト	450-450-31.5	○	26.9～53.8	70～600	38～568	407～434
A500	支柱調整式パネル構法 支柱分離型 A (単体)	アルミダイカスト	500-500-31.5	○	27.5～54.9	70～600	38～568	451～484
WSB500N	支柱調整式パネル構法 支柱分離型 A (単体)	スチール+ウット	500-500-23	○	23.5～57.2	50～600	20～570	451～486

D450及びA500 パネル：センクシア(株) 関東製作所

WSB500N パネル：パインテック(株) 越谷工場

支柱：(株)日装工作所

ナカ工業株式会社

申請品の品質・性能

許容水平力 1.0G

製品名	構成	パネル材質	パネル規格寸法 縦×横×厚(mm)	ローリング ポート性能	システム重量 (kg/m ²)	設定高さ (mm)	有効配線スペース(mm)	
							配線高さ	配線巾
AN3000-DPタイプ	支柱調整式パネル構法 支柱分離型 B (連結)	スチール	500-500-22.8	○	20.7～23.2	50～300	20～270	484～488
AF-DPタイプ	支柱調整式パネル構法 支柱分離型 B (連結)	スチール (モルタル 充填)	500-500-23.2	○	31.9～34.4	50～300	20～270	484～488
AZ3000-DPタイプ	支柱調整式パネル構法 支柱分離型 B (連結)	スチール (モルタル 充填)	500-500-27.4	○	31.1～33.6	60～300	25～265	484～488

パネル：ナカ工業(株) つくば工場

支柱：ナカ工業(株) つくば工場、フォイエーンメカニカルジョイントストックカンパニー

ニチアス株式会社

申請品の品質・性能

許容水平力 1.0G

製品名	構成	パネル材質	パネル規格寸法 縦×横×厚(mm)	ローリング ポート性能	システム重量 (kg/m ²)	設定高さ (mm)	有効配線スペース(mm)	
							配線高さ	配線巾
ニチアス シグマフロアM300A	支柱調整式 ^{パネ} ル構法 支柱分離型 A (単体)	珪酸カルシウム板 +スチール	500-500-23.5	○	36~42	50~300	20~270	481~486
ニチアス オメガフロアM300A	支柱調整式 ^{パネ} ル構法 支柱分離型 A (単体)	コンクリート+エキスパ ント ^{パネ} ル+メタル+ 鉄筋	497.5-497.5- 31.5	○	50~56	50~300	20~270	481~486

ニチアスシグマフロアM300A パネル：ニチアス(株) 羽島工場

ニチアス オメガフロアM300A パネル：ニチアス エフジーエス スンディリアン プルハット

支柱：ピーター ニチアス メタルワークス インドネシア、(株)新芝製作所

藤澤建機株式会社

申請品の品質・性能

許容水平力 1.0G

製品名	構成	パネル材質	パネル規格寸法 縦×横×厚(mm)	ローリング ポート性能	システム重量 (kg/m ²)	設定高さ (mm)	有効配線スペース(mm)	
							配線高さ	配線巾
モザイクフロアMF-3ZC	支柱調整式 ^{パネ} ル構法 支柱分離型 B (連結)	スチール	500-500-25	○	16.5~16.9	40~200	10~184	460
モザイクフロアMF-3YC	支柱調整式 ^{パネ} ル構法 支柱分離型 B (連結)	スチール	500-500-25	○	18.2~18.6	40~200	10~184	460

パネル：藤澤建機(株) 本社工場

支柱：高槻ダイカスト(株)