

インデックス

ファブリック

タイルカーペット

ファブリックフロア

ロールカーペット

タイル

シート

立面上げ材
中木

接着剤

参考資料

品番順インデックス

東リ 総合カタログ

床材・カーペット・立面仕上げ材

2021-2022

TOLI FLOORING CATALOG



よろこびを敷きつめる

カーペット機能別インデックス

■ カーペット

各項目の評価基準の詳細は506～515頁をご覧ください。

製品名	価格(円/m) 【取扱価格】	全厚 (mm)	掲載頁	業務4 業務3 家庭用	総合評価			耐久性			制電性
					業務4	業務3	家庭用	耐ヘタリ性	耐静荷重性	耐摩耗性	制電性
ファブテックタイル 耐湿クッションパッキング	8,900	4.5	48	業務3※1	A	A	A	A	B		
GA-100	7,400	6.5	54	業務4	A	A	A	A	A		
GA-100S	7,400	6.5	56	業務4	A	A	A	A	A		
GA-100SA(超制電)	9,000	6.5	57	業務4	A	A	A	A	A		
GA-100EM(エコマーク認定商品)	7,600	6.5	57	業務4	A	A	A	A	A		
GA-100N(裏面接着剤塗布)	7,600	6.5	58	業務4	A	A	A	A	A		
GA-100T	7,600	7.5/7.8	60	業務4	A	A	A	A	A		
GA-100W	7,600	6.5/6.8/7	64	業務4	A	A	A	A	A		
GA-3600	7,600	6.8	70	業務4	A	A	A	A	A		
GA-400	5,400	6	74	業務3	B	B	A	A	A		
GA-400S	5,400	6	76	業務3	B	B	A	A	A		
GA-400RS	5,400	6	77	業務3	B	B	A	A	A		
GA-400A	5,400	6.8	78	業務2	C	C	A	A	A		
GA-400N(裏面接着剤塗布)	5,600	6	80	業務3	B	B	A	A	A		
GA-540	5,800	7	81	業務2	C	C	A	A	A		
GA-550	5,800	7	82	業務2	C	C	A	A	A		
GA-560	5,800	7	83	業務2	C	C	A	A	A		
GA-570	5,800	7	84	業務2	C	C	A	A	A		
GA-580	5,800	7	85	業務2	C	C	A	A	A		
GA-590	5,800	7	86	業務2	C	C	A	A	A		
GA-8700	8,000	7	87	業務4	A	A	A	A	A		
GA-8900	9,800	6	88	業務4	A	A	A	A	A		
ソフトバックプラス※3	—	—	89	業務3	B	B	A	A	A		
グランフロー【GX-6150L】	15,800	9.5	92	業務4	A	A	A	A	A		
モロカライン【GX-4550V】	11,800	9.3	94	業務4	A	A	A	A	A		
パッチコルク【GX-4650V】	11,800	9.3	95	業務4	A	A	A	A	A		
スローネ【GX-9050V】	9,900	8	96	業務4	A	A	A	A	A		
ヴェニーチェ【GX-9150V】	10,300	8.3	97	業務4	A	A	A	A	A		
ロックガーデン【GX-9250V】	11,800	9.3	98	業務4	A	A	A	A	A		
コレンテV【GX-9300V】	9,700	6.5	99	業務4	A	A	A	A	A		
ディアブリエ【GX-9650V】	10,300	8	100	業務3※2	A	A	A	A	A		
レゾナンス【GX-9700V】	10,300	7.5	101	業務4	A	A	A	A	A		
リンクスペース【GX-9950V】	9,900	8	102	業務4	A	A	A	A	A		
GX-200	8,900	9	104	業務4	A	A	A	A	A		
MT-2000	15,000	9	106	業務4	A	A	A	A	A		
GX-300	8,900	8	110	業務4	A	A	A	A	A		
メイオリカ【GX-2100】	10,800	7.5	112	業務4	A	A	A	A	A		
チェンパロ【GX-2300】	9,300	7.5	113	業務4	A	A	A	A	A		
オカッシュ【GX-2400】	9,900	7	113	業務4	A	A	A	A	A		
ワッフルニット【GX-2650】	12,800	9.8	114	業務4	A	A	A	A	A		
ヘイズピーク【GX-3150】	9,700	8	115	業務4	A	A	A	A	A		
ウィスタイム【GX-3350】	12,800	9.5	116	業務4	A	A	A	A	A		
MT-3350	17,000	9.5	117	業務4	A	A	A	A	A		
アルトグラン【GX-3800】	9,900	8.5	118	業務4	A	A	A	A	A		
MT-3800	15,000	8.5	119	業務4	A	A	A	A	A		
モルタークレイ【GX-3700】	9,900	8.5	120	業務4	A	A	A	A	A		
ジオスラント【GX-4100】	9,900	8.5	121	業務4	A	A	A	A	A		
ブレリエ【GX-4200】	11,800	9.3	122	業務3	B	B	A	A	A		
グレイスライン【GX-4300】	10,800	9.3	123	業務4	A	A	A	A	A		
ウェーブニット【GX-4500】	11,800	8.8	124	業務4	A	A	A	A	A		
ヴァリアストーン【GX-4600】	11,800	8.5	125	業務4	A	A	A	A	A		
グランクール【GX-4700】	9,700	8.5	126	業務4	A	A	A	A	A		
ラテイクロス【GX-4900】	9,900	8	127	業務4	A	A	A	A	A		
カルムグレイ【GX-5100】	9,300	8	128	業務4	A	A	A	A	A		
ルシエロII【GX-5250】	9,300	7.3	128	業務4	A	A	A	A	A		
モデルノ【GX-5600】	11,800	9	129	業務3	B	B	A	A	A		
ソコイタリ【GX-7800】	9,700	7.5	130	業務4	A	A	A	A	A		
ソコイタリ クラシック【GX-7900】	9,700	7.5	131	業務4	A	A	A	A	A		
ソコイタリ インスピレーション【GX-8000】	9,900	7.5	132	業務4	A	A	A	A	A		
ソコイタリ グラントエア【GX-8100】	10,800	9.5	134	業務4	A	A	A	A	A		
オルヴィエ【GX-8300】	11,800	9	136	業務3	B	B	A	A	A		
ノクチュール【GX-8400】	11,800	8.5	137	業務3	B	B	A	A	A		
ルチエール【GX-8500】	11,800	9.3	138	業務4	A	A	A	A	A		
エトリコ【GX-8600】	9,900	8.5	139	業務4	A	A	A	A	A		
ブライムクラス	18,500	15.5	140	業務3	B	B	A	A	A		
ゆいそめ	13,000	9	142	業務4	A	A	A	A	A		
エクスクローム1000	11,000	7	146	業務4	A	A	A	A	A		
エクスクローム2000	13,000	9	148	業務4	A	A	A	A	A		
エクスクローム5000	16,500	9.5	152	業務4	A	A	A	A	A		
東リダストコントロールカーペット DC-1100	17,000	10	156	業務4	A	A	A	A	A		
東リインコントロールカーペット RC-1200	17,000	8.5	157	業務4	A	A	A	A	A		

※1 ファブテックタイルは、表層の平織りの特性により業務3としています。 ※2 ディアブリエは各試験結果はAとなりますが、目視による外観変化も判定に加え、業務3としています。
 ※3 ソフトバックプラスの詳細は、製品頁にてご確認ください。評価値は製品頁に掲載している製品での値です。
 (データは特記のない場合は全て社内データです。試験値であり保証値ではありません。)

				総合評価	耐久性			制電性	
					耐ヘタリ性	耐静荷重性	耐摩耗性		
					<p>動的荷重による厚さ減少試験 (JIS L 1021-7準拠)</p> <p>左右1kgの荷重を取付けた動的荷重試験機で、試験片を10,000回転させ、試験前及び試験5分後の厚さを測定し、評価します。</p>	<p>静的荷重による厚さ減少試験 (長時間・重荷重) (JIS L 1021-6準拠)</p> <p>試験片に静的荷重試験機で700kPaの荷重を24時間かけ、荷重をかける前の厚さ及び24時間経過後に回復する厚さを測定し、評価します。</p>	<p>摩耗強さ試験 (JIS L 1021-11準拠)</p> <p>左右1kgの荷重を取付けた摩耗試験機で、試験片を1,000回転させ、試験前後の重量を測定し、評価します。</p>	<p>帯電性一歩行試験 (JIS L 1021-16準拠)</p> <p>絶縁体の上に設置した試験体の上を人間が足踏みしたときの帯電量を計測します。数値が小さいほど帯電防止性に優れています。</p>	
				<p>各製品の規格と、耐ヘタリ性耐静荷重性 耐摩耗性データから得た総合評価です。</p> <p>【評価】◎強い ◎やや強い ◎普通</p>	<p>【評価】◎強い ◎やや強い ◎普通</p>	<p>【評価】◎強い ◎やや強い ◎普通</p>	<p>【評価】◎1.0kV以下 ◎3.0kV以下 ◎3.0kV超</p>		
フロア	アタック270 キャンパスファイン	6,500	9	168	家庭用	B	B	A	B
	アタック350 リップルパレット	5,000	10	170	家庭用	C	C	A	B
	アタック550 ノマギー	8,500	12	172	家庭用	B	B	A	B
	アタック950 ソフトループ	6,250	10	173	家庭用	C	C	A	B
	アタック1000 デュオツイル	6,500	10.3	174	家庭用	C	C	A	B
	スクエア2100 サイザループ	5,200	9	175	家庭用	C	C	A	B
	スクエア2400 ソフレ	8,000	10	176	家庭用	C	B	A	B
	スクエア4200 スズカスリ	7,600	7.5	177	家庭用	A	B	A	B
	テキスタイルフロア7000 涼織	8,400	7	178	家庭用	A	B	B	B
	ロールカーペット (織・特殊タフテッド)	ロイヤルタイ+東リ コレクション	24,000	9	188	業務3	B	A	B
バルザールZ		20,000	9	192	業務3	B	B	B	B
イルミネーションG		16,000	10.5	194	業務2	B	B	A	B
イルミネーションR		16,000	10	195	業務2	C	B	A	B
エトワール1000		15,000	9	197	業務2	C	B	C	B
エトワール4000		18,500	7	198	業務3	A	A	B	B
エトワール4300		23,500	8.5	198	業務3	B	A	B	B
エトワール4700		19,500	7.5	199	業務2	C	B	B	B
エトワール5700		22,500	7	200	業務2※1	A	A	B	B
エトワール5900		19,500	8	201	業務3	B	A	B	B
エトワール6500		19,500	7	201	業務3	A	A	B	B
エトワール7000		18,500	9	202	業務3	B	B	B	B
エトワール7300		24,500	8.5	203	業務2	C	B	B	B
エトワール7700		22,000	8	204	業務3	C	B	B	B
エトワール8800		22,500	8.5	205	業務2	C	B	B	B
エトワール900	17,500	9	205	業務2	C	B	B	B	
エトワール9300	21,000	8	206	業務3	C	B	B	B	
ロールカーペット (タフテッドウール)	アングレーヌ	14,500	11	207	業務2	B	B	C	B
	ヴェルファー	16,500	13	208	業務2	B	B	C	B
	クラブジャーニー	8,400	8	209	業務2	C	C	C	B
	バーバークラフト	6,900	9	209	家庭用	C	C	B	B
	ブリスウール	9,700	7.3	210	業務2	C	C	B	B
	フレンドエージ	11,500	9.5	211	業務2	B	B	C	B
	ボンフリーII	10,800	9.5	212	業務2	C	C	B	B
	アースプレス	9,500	8.5	213	業務3	B	B	A	B
	アサハオリ	9,700	8.5	214	業務3	B	B	A	B
	アバンクロス	9,700	9.3	215	業務3	B	B	A	B
ロールカーペット (タフテッド)	アルティドット	8,300	8	216	業務3	B	A	A	B
	ウメノカ	9,500	9	217	業務3	B	B	A	B
	エミネンス	8,800	8	218	業務2	C	B	A	B
	グレース	5,300	6	219	業務3	A	B	A	B
	ササハ	9,500	9	220	業務3	B	B	A	B
	ジェネグラン	9,800	9	221	業務3	B	B	A	B
	シャサーヌ	9,200	7.5	221	業務3	B	B	A	B
	シンクロニシティー	9,800	9	222	業務3	B	B	A	B
	ディフェンダーII	7,300	7.5	223	業務3	B	B	A	B
	ディライアンIII	9,700	9	223	業務3	B	B	A	B
	ドットスクエア	8,800	8.5	224	業務3	B	B	A	B
	トリアック	9,800	8	224	業務3	B	B	A	B
	フィルミエ	11,000	12.5	225	業務2※1	B	A	A	B
	マレユール	8,600	7.5	226	業務3	B	B	A	B
	ミリティムII	7,300	7	226	業務3	B	B	A	B
レアルタ	9,200	9	227	業務3	C	B	A	B	
レモードIII	6,700	8	228	業務2※1	B	A	A	B	
セグエ	3,800	7.5	229	家庭用	C	C	A	B	
ボニーループ	4,300	8	229	家庭用	C	C	A	B	
マスターフル	3,800	8	230	家庭用	C	C	A	B	
ハノーク カーペット	8,500	8	234	業務4	A	A	A	B	
O. I. C.	2,200	4	235	業務2	C	C	A	B	

※1 各試験結果はB以上になりますが、目視による外観変化も判定に加え、「業務2」としています。
(データは特記のない場合は全て社内データです。試験値であり保証値ではありません。)

高分子系床材機能別インデックス












床タイル

各項目の評価基準の詳細は506～515頁をご覧ください。

歩行マーク	耐久性		
	耐摩耗性	耐動荷重性	耐静荷重性
 	 JIS A 1454 耐摩耗性試験 有効層摩滅回転数= 有効摩耗層厚 / 吉岡式 摩耗量×1000回 [評価(有効摩滅回転数)] ① 15000回以上 ② 15000～5000回以上 ③ 5500～2000回以上 ④ 2500回以下	 JIS A 1454 耐キヤスター性試験 A法重荷重法 接着剤:エポグレーS 一次試験:車輪110mmφ 二次試験:車輪46mmφ [評価] ⑤ 一次試験で180分以上 二次試験で30分以上、かつ、 非発泡であり、基材がある事 (ビニル床タイルは除く) ⑥ 一次試験で180分以上 二次試験で30分未満 ⑦ 一次試験で60分以上180分未満 ⑧ 一次試験で60分未満	 JIS A 1454 残留へこみ試験 B法 19mmφ鋼棒222N(22.6kgf) 5分荷重、荷重除去 60分後のへこみ量を測定 [評価] ⑨ 0.1mm以下 ⑩ 0.1超～0.15mm以下 ⑪ 0.15超～0.3mm以下 ⑫ 0.3mm超
歩行マークは、耐摩耗性の結果及び用途を基にした3段階評価です。			

	製品名	価格(円/m) [税抜き価格]	全厚 (mm)	掲載頁
コンポジットビニル床タイル	マチコV	1,800	2	238
	コーデラ	3,200	2	240
	フェイスールブルス	3,400	3	242
	スレートスクエア	2,500	2.5	244
	ヴィアール	5,450	3	245
	グラノーブル	3,700	3	246
	リフライブ	3,700	3	247
	クレイロ	3,900	3	248
	ストレイン	3,900	3	249
	ダイナミックストーン	4,300	3	250
	ピエスタ	4,300	3	252
	モクリン	3,900	3	254
	モクリン柱目	3,900	3	255
複層ビニル床タイル	ロイヤルウッド	4,400~6,300	3	258
	ロイヤルストーン(ロイヤルストーン・ノンスを除く)	4,400~6,300	3	276
	ロイヤルストーン(ロイヤルストーン・ノンス)	6,300	3	302
	イークリンNW-EX	5,900	3	304
	MSフレッシュ	2,900	2	323
	MSプレーン	3,600	2	324
置き型ビニル床タイル	ルースレイタイル LLフリー40NW-EX	8,200	4	308
	ルースレイタイル LLフリー50NW-EX	8,900~11,800	5	310
	耐シガルスレイタイル LL50CRNW	12,800	5	317
	ルースレイタイル LLフリー800	10,500	5	318
	耐薬ルースレイタイル LLフリーエクセラ	11,000	5	319
	LAYフローリング	4,500	2	320
機能性タイル	LAYフローリング ビタフィー	4,980	2	322
	フリータイル	3,800	2	326
	フリータイルS	5,100	2	327
	シガハードプラスNW	8,700	3	328
NSタイル	11,200	3	331	

注 LAYフローリング、LAYフローリング ビタフィー、ルースレイタイルは簡易置きタイプの施工方法となりますので、耐動荷重性を表記していません。(データは特記のない場合は全て社内データです。試験値であり保証値ではありません。)

耐候性	防滑性	衝撃吸収性	電気特性	耐薬品性(消毒液)			製品名	
 JIS A 1415 キセノンアーク光源による 暴露試験(屋外条件) 【評価】  ① 屋外対応 4000時間 3級以上  ② 半屋外対応 2000時間 3級以上	 JIS A 1454 滑り性試験 水+ダスト時 合成ゴム底靴 【評価】  ① 防滑性床材 →0.45以上 ② 一般床材→0.40以上 ③ 推奨できない →乾燥または水+ダストで 0.40未満 (単位:C.S.R値) ※詳細は513頁をご参照下さい。	 衝撃吸収性試験 3.85kg 20cm高さ コンクリート下地  ① ② ③ 衝撃吸収性床材 →130G以下 【評価】 ① 100G以下 ② 100超~115G以下 ③ 115超~130G以下 ④ 一般床材(130G超) (単位:加速度G)	 JIS A 1454 体積電気抵抗試験 23℃ 25%RH 下地 金属板 【評価】  ① $1 \times 10^4 \sim 1 \times 10^7$  ② $1 \times 10^7 \sim 1 \times 10^{10}$ ③ 1×10^{10} 以上 (単位:Ω)	 耐薬品性試験 1ml 24時間放置→中性洗剤・アルコール洗浄 ガーゼ拭き取り24時間後に着色、材質、光沢の 3基準で目視評価 3基準中最も低いランクを総合評価とする 【評価】 ① 変化なし ② わずかに変化する ③ 変化する	消毒用 エタノール (80%)	次亜塩素酸 ナトリウム (5%)		次亜塩素酸水 (200ppm)
屋内	B	C	C	A	A	A	マチコV	
屋内	B	C	C	A	A	A	コーデラ	
屋内	B	C	C	A	A	A	フェイソールブルス	
屋内	B	C	C	A	A	A	スレートスクエア	
屋内	B	C	C	A	A	A	ヴィアーレ	
屋内	B	C	C	A	A	A	グラノーブル	
屋内	B	C	C	A	A	A	リフライブ	
屋内	B	C	C	A	A	A	クレイロ	
屋内	B	C	C	A	A	A	ストレイン	
屋内	B	C	C	A	A	A	ダイナミックストーン	
屋内	B	C	C	A	A	A	ピエスタ	
屋内	B	C	C	A	A	A	モクリン	
屋内	B	C	C	A	A	A	モクリン柃目	
屋内	B	C	C	A	A	A	リノテスタ 2mm	
屋内	B	C	C	A	A	A	リノテスタ 3mm	
屋内	B	C	C	A	A	A	ロイヤルウッド	
屋内	B	C	C	A	A	A	ロイヤルストーン(ロイヤルストーン・ノンスを除く)	
屋内	A	C	C	A	A	A	ロイヤルストーン(ロイヤルストーン・ノンス)	
屋内	B	C	C	A	A	A	イークリンNW-EX	
屋内	B	C	C	B	A	A	MSフレッシュ	
屋内	B	C	C	B	A	A	MSプレーン	
屋内	B	C	B	A	A	A	ルースレイタイル LLフリー40NW-EX	
屋内	B	C	B	A	A	A	ルースレイタイル LLフリー50NW-EX	
屋内	B	C	C	A	A	A	耐シガルスレイタイル LL50CRNW	
屋内	B	C	B	A	A	A	ルースレイタイル LLフリー800	
屋内	B	C	B	A	A	A	耐薬ルースレイタイル LLフリーエクセラ	
屋内	B	C	C	A	B	A	LAYフローリング	
屋内	B	C	C	A	A	A	LAYフローリング ピタフィー	
屋内	B	C	B	A	A	A	フリータイル	
屋内	B	C	B	A	A	A	フリータイルS	
屋内	B	C	C	A	A	A	シガハードプラスNW	
屋内	A	C	C	A	A	A	NSタイル	

コンポジションビニル床タイル

複層ビニル床タイル

置敷きビニル床タイル

機能性タイル

◆耐薬品性の詳細については、「東リ内装材技術資料」をご参照下さい。

高分子系床材機能別インデックス

■ 床シート

各項目の評価基準の詳細は506～515頁をご覧ください。













	歩行マーク	耐久性					
		耐摩耗性	耐動荷重性	耐静荷重性			
	 	 JIS A 1454 耐摩耗性試験 有効層摩滅回転数＝ 有効層摩滅厚／吉岡式 摩滅量×1000回 【評価(有効層摩滅回転数)】 ① 15000回以上 ② 15000～5000回以上 ③ 5500～2000回以上 ④ 2500回以下	 JIS A 1454 耐キャスト性試験 A法重荷重法 縦ぎ目を作らずに試験を実施しています。 接着剤:注3 一次試験:車輪110mmφ 二次試験:車輪46mmφ 【評価】 ① 一次試験で180分以上 二次試験で30分以上、かつ、 非発泡であり、基材がある事 (ビニル床タイルは除く) ② 一次試験で180分以上 二次試験で30分未満 ③ 一次試験で60分以上180分未満 ④ 一次試験で60分未満	 JIS A 1454 残留へこみ試験 B法 19mmφ鋼棒222N(22.6kgf) 5分荷重、荷重除去 60分後のへこみ量を測定 【評価】 ① 0.1mm以下 ② 0.1超～0.15mm以下 ③ 0.15超～0.3mm以下 ④ 0.3mm超			
	歩行マークは、耐摩耗性の結果及び用途を基にした3段階評価です。						
製品名	価格(円/㎡) 【税抜き価格】	全厚 (mm)	掲載頁		耐摩耗性	耐動荷重性	耐静荷重性
ヒトエ グランザ	5,400	2	342	業務超重	A	A	A
ヒトエ ファイン	5,400	2	344	業務超重	A	A	A
フロアリュウム プレーンNW 2mm	3,000	2	346	業務	B	C	B
フロアリュウム プレーンNW 2.5mm	3,300	2.5	346	業務	B	C	B
フロアリュウム マーブルNW 2mm	3,100	2	348	業務	B	C	B
フロアリュウム マーブルNW 2.5mm	3,400	2.5	348	業務	B	C	B
フロアリュウム ソイルドNW	3,600	2	350	業務	B	C	B
フロアリュウム フレークNW	3,600	2	352	業務	B	C	B
フロアリュウム ナッティNW	3,600	2	353	業務	B	C	B
フロアリュウム ラティスNW	3,600	2	354	業務	B	C	B
ノンワックスリュウムNW	4,900	2	356	業務超重	A	S	A
マチュアNW	4,600~4,800	2	360	業務	B	B	B
ホスピリュウムNW	4,200	2	368	業務	B	A	A
SFフロアNW	5,500	2.8	372	業務	B	A	B
SFフロアNW3.5mm(受注生産品)	6,900	3.5	372	業務	B	A	B
ケアセーフNW	6,000	4.5	376	業務	B	A	B
アリーナフィット	6,500	4.5	378	業務	B	A	B
CFシート-H	3,000	1.8	380	住宅	D	C	C
アンパンマン クッションフロア	3,850	1.8	385	住宅	D	B	C
CFシート-P NW	4,150	2.3	386	業務	C	B	B
CFシート-SD	4,150	3.5	391	住宅	C	C	B
帯電防止フロアリュウム	4,700	2	393	業務	B	C	B
耐薬スーパーKシート	4,800	2	394	業務	B	A	A
耐薬スーパーKシート エクセラ	5,400	2	395	業務	B	A	A
ファクトリュウム	3,800	2	396	業務	B	A	C
ニュースタンロード	6,200	2	397	業務超重	A	S	A
アスリュウム	18,300	2	398	業務	B	A	B
オペリュウム	7,300	2	399	業務	B	S	A
TMフロア	7,350	3	434	業務	B	注1	B
NSリアルデザインNW	4,500	2.5*	400	業務	C	A	A
NSシート NS800	3,550	2.5*	404	業務	C	B	B
東りNSステップ800	-	2.5*	412	業務	C	注2	A
NSシート NS550 遮熱ガーデント	5,400	2.5*	416	業務	B	B	B
消臭NSTフレNW	4,900	2*	418	業務	C	A	A
NSフラッティ	4,500	2	422	業務	B	A	A
フロアリュウム プレーンエンボス	3,000	2*	423	業務	C	C	B
NSシート NS4400 アクアトレッド	5,800	2	424	業務	B	A	A
バスナリアルデザイン	10,600	3.5	428	業務	D	A	C
バスナフローレ	9,600	3.5	430	業務	C	A	B
バスナアルティ	8,600	2.8	431	業務	C	A	A
ラバナ	7,600	2.5	432	業務	B	A	A

全厚表示の横に*がついている防滑性シートは、凸部(東りNSステップ800は踏み面凸部)の厚みです。

注1 TMフロアは舞台用ビニル床シートとしての施工方法となりますので、耐動荷重性を表記していません。

注2 東りNSステップ800は階段用床材としての施工方法となりますので、耐動荷重性を表記していません。

注3 バスナシリーズ:バスナセメントEPO、ヒトエ グランザ、ヒトエ ファイン:エポグレーSS、マチュアNW、SFフロアNW、ホスピリュウムNW、ケアセーフNW、CFシート全般:USセメント、左記以外の製品:エポグレーS(データは特記のない場合は全て社内データです。試験値であり保証値ではありません。)

耐候性	防滑性	衝撃吸収性	電気特性	耐薬品性(消毒液)			製品名	
				消毒用エタノール(80%)	次亜塩素酸ナトリウム(5%)	次亜塩素酸水(200ppm)		
 <p>JIS A 1415 キセノンアーク光源による 暴露試験(屋外条件)</p> <p>【評価】</p> <p> ①屋外対応 4000時間 3級以上</p> <p> ②半屋外対応 2000時間 3級以上</p>	 <p>JIS A 1454 滑り性試験 水+ダスト時 合成ゴム底靴</p> <p>【評価】</p> <p> ①防滑性床材 →0.45以上</p> <p> ②一般床材→0.40以上</p> <p>③推奨できない →乾燥または水+ダストで 0.40未満 (単位:C.S.R値)</p> <p>※詳細は513頁をご参照下さい。</p>	 <p>衝撃吸収性試験 3.85kg 20cm高さ コンクリート下地</p> <p> ③ ④ ⑤ 衝撃吸収性床材 →130G以下</p> <p>【評価】</p> <p>③ 100G以下 ④ 100超~115G以下 ⑤ 115超~130G以下</p> <p>⑥ 一般床材(130G超)</p> <p>(単位:加速度G)</p>	 <p>JIS A 1454 体積電気抵抗試験 23℃ 25%RH 下地 金属板</p> <p>【評価】</p> <p> ① $1 \times 10^4 \sim 1 \times 10^7$</p> <p> ② $1 \times 10^7 \sim 1 \times 10^{10}$</p> <p>③ 1×10^{10}以上 (単位:Ω)</p>	 <p>耐薬品性試験 1ml 24時間放置→中性洗剤・アルコール洗浄 ガーゼ拭き取り24時間後に着色、材質、光沢の 3基準で目視評価 3基準中最も低いランクを総合評価とする</p> <p>【評価】</p> <p>①変化なし ②わずかに変化する ③変化する</p>				
屋内	B ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	ヒトエ グランザ	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	ヒトエ ファイン	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	フロアリウム プレーンNW 2mm	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	フロアリウム プレーンNW 2.5mm	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	フロアリウム マーブルNW 2mm	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	フロアリウム マーブルNW 2.5mm	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	フロアリウム ソイルドNW	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	フロアリウム フレークNW	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	フロアリウム ナッティNW	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	フロアリウム ラティスNW	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	B ■■■■	A ■■■■	ノンワックスリウムNW	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	マチュアNW	
屋内	B ■■■■	B ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	B ■■■■	A ■■■■	ホスピリウムNW	
屋内	B ■■■■	B ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	B ■■■■	A ■■■■	SFフロアNW	
屋内	B ■■■■	A ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	B ■■■■	A ■■■■	SFフロアNW3.5mm(受注生産品)	
屋内	B ■■■■	S ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	B ■■■■	A ■■■■	ケアセーフNW	
屋内	B ■■■■	S ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	アリーナフィット	
屋内	B ■■■■	B ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	CFシート-H	
屋内	B ■■■■	B ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	アンパンマン クッションフロア	
屋内	B ■■■■	A ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	CFシート-P NW	
屋内	B ■■■■	S ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	CFシート-SD	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	B ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	帯電防止フロアリウム	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	B ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	耐薬スーパーKシート	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	B ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	耐薬スーパーKシート エクセラ	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	ファクトリウム	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	B ■■■■	A ■■■■	B ■■■■	A ■■■■	ニュースタンロード	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	アースリウム	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	B ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	オペリウム	
屋内	B ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	TMフロア	
A	A ■■■■	A ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	B ■■■■	A ■■■■	NSリアルデザインNW	
A	A ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	NSシート NS800	
A	A ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	東リNSステップ800	
A	A ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	NSシート NS550 遮熱ガーデント	
屋内	A ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	消臭NSTワレNW	
屋内	A ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	NSフラッティ	
屋内	A ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	フロアリウム プレーンエンボス	
屋内	A ■■■■	C ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	B ■■■■	A ■■■■	NSシート NS4400 アクアトレッド	
屋内	A ■■■■	A ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	B ■■■■	A ■■■■	バスナリアルデザイン	
屋内	A ■■■■	A ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	バスナフローレ	
屋内	A ■■■■	B ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	A ■■■■	バスナアルティ	
屋内	A ■■■■	A ■■■■	C ■■■■	A ■■■■	B ■■■■	A ■■■■	ラバナ	

ビニル床シート

防滑性シート

◆耐薬品性の詳細については、「東リ 内装材技術資料」をご参照下さい。

東リ株式会社

東日本営業開発部	〒105-0021	東京都港区東新橋2-10-4 東リ東京ビル TEL03(5403)2067 FAX03(5403)2092	京都営業所	〒601-8104	京都市南区上鳥羽角田町13-1 TEL075(693)7755 FAX075(693)7765
東日本営業開発部 商業施設	〒105-0021	東京都港区東新橋2-10-4 東リ東京ビル TEL03(5403)2066 FAX03(5401)3320	神戸営業所	〒651-0095	神戸市中央区旭通2-7-8 インテリアビル TEL078(291)8444 FAX078(291)8446
東京第1営業所	〒105-0021	東京都港区東新橋2-10-4 東リ東京ビル TEL03(5403)2050 FAX03(5403)2091	広島営業所	〒733-0002	広島市西区楠木町3-16-12 TEL082(239)2858 FAX082(239)2899
東京第2営業所	〒105-0021	東京都港区東新橋2-10-4 東リ東京ビル TEL03(5403)2055 FAX03(5403)2088	岡山営業所	〒700-0964	岡山市北区中仙道2-3-5 東リビル TEL086(244)3366 FAX086(244)3601
八王子営業所	〒192-0046	東京都八王子市明神町1-14-8 MK3ビル TEL042(648)0588 FAX042(648)0602	高松営業所	〒761-8071	高松市伏石町2148-1 TEL087(815)1150 FAX087(815)1160
横浜営業所	〒231-0011	横浜市中区太田町6-87 横浜フコク生命ビル TEL045(664)5810 FAX045(664)5731	松山営業所	〒791-8012	松山市姫原3-7-37 TEL089(925)6366 FAX089(925)4844
大宮営業所	〒330-0852	さいたま市大宮区大成町3-331-1 TEL048(651)1031 FAX048(651)1530	福岡営業開発課	〒812-0008	福岡市博多区東光2-14-6 TEL092(411)9076 FAX092(473)1746
千葉営業所	〒260-0843	千葉市中央区末広4-18-1 TEL043(208)1381 FAX043(208)1383	福岡営業所	〒812-0008	福岡市博多区東光2-14-6 TEL092(411)9076 FAX092(473)1746
水戸営業所	〒310-0011	水戸市三の丸1-4-73 水戸京成ビル TEL029(231)7695 FAX029(231)5474	北九州営業所	〒802-0045	北九州市小倉北区神岳1-1-30 TEL093(522)0235 FAX093(521)5236
新潟営業所	〒951-8061	新潟市中央区西堀通一番町770-9 TEL025(228)5133 FAX025(228)5150	鹿児島営業所	〒890-0055	鹿児島市上荒田町12-7 TEL099(263)7477 FAX099(263)7488
長野営業所	〒380-0813	長野市鶴賀緑町1403 大通り昭和ビル TEL026(231)3320 FAX026(231)3321	沖縄営業所	〒902-0068	沖縄県那覇市真嘉比1-21-13 ART Y'S 真嘉比1F TEL098(884)5652 FAX098(884)5650
札幌営業所	〒062-0911	札幌市豊平区旭町3-1-7 TEL011(833)0040 FAX011(833)1040	ハウジング営業部 東京	〒108-0073	東京都港区三田1-4-28 三田国際ビル3F TEL03(6400)5294 FAX03(6400)5295
仙台営業所	〒984-0038	仙台市若林区伊在1-4-1 TEL022(287)0950 FAX022(287)0951	ハウジング営業部 大阪	〒530-0005	大阪市北区中之島2-3-18 中之島フェスティバルタワー TEL06(4707)7510 FAX06(4707)7530
盛岡営業所	〒020-0838	盛岡市津志田中央3-27-57 TEL019(632)6211 FAX019(632)6212	特販営業部 量販営業	〒105-0021	東京都港区東新橋2-10-4 東リ東京ビル TEL03(5403)2073 FAX03(5403)2095
郡山営業所	〒963-8023	郡山市緑町16-6 ENDOビル TEL024(925)5536 FAX024(990)2816	特販営業部 特販事業	〒664-8610	伊丹市東有岡5-125 TEL06(6494)6626 FAX06(6494)5545
名古屋営業開発課	〒466-0006	名古屋市昭和区北山町3-20-1 東リ名古屋ビル TEL052(733)3532 FAX052(733)6665	建築営業部 東京	〒105-0021	東京都港区東新橋2-10-4 東リ東京ビル TEL03(5403)2063 FAX03(5403)2086
名古屋第1営業所	〒466-0006	名古屋市昭和区北山町3-20-1 東リ名古屋ビル TEL052(733)3471 FAX052(733)6665	建築営業部 大阪	〒540-0008	大阪市中央区大手前1-7-31 OMMビル7F TEL06(6943)1643 FAX06(6943)1648
名古屋第2営業所	〒466-0006	名古屋市昭和区北山町3-20-1 東リ名古屋ビル TEL052(733)3472 FAX052(733)3473	グローバル戦略推進部	〒105-0021	東京都港区東新橋2-10-4 東リ東京ビル TEL03(5403)2078 FAX03(5472)6307
静岡営業所	〒422-8058	静岡市駿河区中原690-1 TEL054(280)5272 FAX054(280)5274	札幌ショールーム	〒062-0911	札幌市豊平区旭町3-1-7 TEL011(833)1730
金沢営業所	〒921-8844	石川県野々市市堀内5-171 TEL076(246)7001 FAX076(246)7661	東京ショールーム	〒141-0022	東京都品川区東五反田5-25-19 東京デザインセンター4F TEL03(5421)3711
西日本営業開発部	〒540-0008	大阪市中央区大手前1-7-31 OMMビル7F TEL06(6943)1645 FAX06(6943)1696	名古屋ショールーム	〒466-0006	名古屋市昭和区北山町3-20-1 東リ名古屋ビル2F TEL052(745)1691
西日本営業開発部 商業施設	〒540-0008	大阪市中央区大手前1-7-31 OMMビル7F TEL06(6943)1647 FAX06(6943)1595	大阪ショールーム	〒540-0008	大阪市中央区大手前1-7-31 OMMビル7F TEL06(6943)1649
大阪第1営業所	〒540-0008	大阪市中央区大手前1-7-31 OMMビル7F TEL06(6943)1671 FAX06(6943)1489	福岡ショールーム	〒812-0013	福岡市博多区博多駅東2-15-19 KS・T駅東ビル1F TEL092(433)1002
大阪第2営業所	〒540-0008	大阪市中央区大手前1-7-31 OMMビル7F TEL06(6943)1672 FAX06(6943)2171			

禁無断転載

www.toli.co.jp

特記のない場合、表示価格はすべて税抜き価格(材料価格)です。

業務用販促資料

印刷物ですので現物に若干違いのある場合がございます。ご採用の際には必ずサンプル帳等でお確かめ下さい。当カタログは2021年10月現在のものです。予告なく変更等を実施させていただく場合がございます。ご了承下さい。