

【タックフィルム素材 | サンプル帳】 収録品一覧

※ 収録商品・製品の仕様は予告なく、変更となる場合があります。予めご了承下さい。



コード	① (透明) PET >			表面基材	粘着剤	剥離紙	適用
6201	PET25透明	MP1	110H	PET25 μ 透明	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
6208	PET25透明	MP1	8LB	PET25 μ 透明	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	
6220	PET25透明	MSR	110B	PET25 μ 透明	溶剤性再剥離	上質系青セパレーター	
6111	PET38透明	MP1	8LB	PET38 μ 透明	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	
6401	PET50透明	MP1	110H	PET50 μ 透明	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
6416	PET50透明	MP1	110WS	PET50 μ 透明	溶剤性強粘着	上質系白セパレーター	
7676	EPET50透明	ME1	8GW	PET50 μ 透明	エマルジョン一般粘着	白グラシンセパレーター	
6600	PET100透明	MP1	110H	PET100 μ 透明	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
6671	PET188透明	MP1	110H	PET188 μ 透明	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
6300	PETマット25P	MP1	110H	PET25 μ 透明マット	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	印刷コート有
6500	PETマット50P	MP1	110H	PET50 μ 透明マット	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	印刷コート有
コード	② (シルバー/ゴールド) PET >			表面基材	粘着剤	剥離紙	適用
7001	PET25S	MP1	110H	PET25 μ ツヤ銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
7250	PET50S	MP1	110H	PET50 μ ツヤ銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
7535	PET100S	MP1	110H	PET100 μ ツヤ銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
7550	PET200S	MP1	110H	PET200 μ ツヤ銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
7051	PET25Sマット	MP1	110H	PET25 μ サンドマット消銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
7301	PET50Sマット	MP1	110H	PET50 μ サンドマット消銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
7312	PET50Sマット	MP1	8LB	PET50 μ サンドマット消銀	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	
7335	PET50Sマット練込	MP1	110B	PET50 μ 練込消銀	溶剤性強粘着	上質系青セパレーター	
7315	PET50Sマット	MSR	110B	PET50 μ サンドマット消銀	溶剤性再剥離	上質系青セパレーター	
7320	PET50Sマット	鋼材用	110H-a	PET50 μ サンドマット消銀	溶剤性鋼材用超強粘	上質系黄セパレーター	白糊
7523	PET75Sマット	MP1	8LB	PET75 μ サンドマット消銀	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	
7540	PET100Sマット	MP1	110H	PET100 μ サンドマット消銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
7555	PET200Sマット	MP1	110H	PET200 μ サンドマット消銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
7150	PET25G	MP1	110H	PET25 μ ツヤ金	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
7400	PET50G	MP1	110H	PET50 μ ツヤ金	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
7200	PET25Gマット	MP1	110H	PET25 μ サンドマット消金	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
7450	PET50Gマット	MP1	110H	PET50 μ サンドマット消金	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
7725	HL50Sマット	MP1	110H	PETヘアライン50 μ 消銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
7740	HL100S	MP1	110H	PETヘアライン100 μ ツヤ銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
7755	HL200Sマット	MP1	110H	PETヘアライン200 μ 消銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
7760	HL250S	MP1	110H	PETヘアライン250 μ ツヤ銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
7734	HL50G	MP1	110H	PETヘアライン50 μ ツヤ金	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
コード	③ (白) PET >			表面基材	粘着剤	剥離紙	適用
7023	PET25S白	MP1	110H	PET25 μ 白コート	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
7267	PET50S白	MP1	110H	PET50 μ 白コート	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
7766	PET25S白	鋼材用	110H-a	PET25 μ 白コート	溶剤性鋼材用超強粘	上質系黄セパレーター	白糊
7606	STコート25GK	MP1	8LB	PET25 μ ドットプリンター用白コート	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	
7617	STコート50GK	MP1	8LB	PET50 μ ドットプリンター用白コート	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	
6581	発泡PET75H	MP1	8LB	発泡PET75 μ 印字用	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	
6550	PET50乳白	MP1	110H	PET50 μ 半透明乳白	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
コード	④ ユポ >			表面基材	粘着剤	剥離紙	適用
5000	ユポ60	訂正	110M	ユポSGS60 μ	訂正用エマルジョン強粘着	上質系クリームセパレーター	
5005	ユポ80	MP1	110H	ユポSGP80 μ	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
5044	ユポ80	MP1	8LB	ユポSGP80 μ	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	
5018	ユポ80	MDN	8GB	ユポSGP80 μ	エマルジョン強粘着	青グラシンセパレーター	
5014	ユポ80	MDN	80H	ユポSGP80 μ	エマルジョン強粘着	上質系黄セパレーター	
5015	ユポ80	MSR	110B	ユポSGP80 μ	溶剤性再剥離	上質系青セパレーター	
5052	ユポ90G	MP1	8LB	ユポVIS90 μ ドットプリンター用	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	
5063	ユポ110	MP1	110HS	ユポVGS110 μ	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
5090	ユポ200	MP1	110H	ユポFPU200 μ	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
1801	ユポVES85	H2G	G7B	熱転写印字用ユポVES85	油面用強粘着	青グラシンセパレーター	
コード	⑤ ラミネート >			表面基材	粘着剤	剥離紙	適用
6801	OPP20	ML	8GLW	OPP20 μ 透明	溶剤性ラミ用強粘着	白グラシンセパレーター	
6821	OPP25マット	ML	7GLB	OPP25 μ 透明サンドマット	溶剤性ラミ用強粘着	青グラシンセパレーター	
6071	PET16透明	ML	8GLW	PET16 μ 透明	溶剤性ラミ用強粘着	白グラシンセパレーター	
6241	PET25透明	ML	8GLW-a	PET25 μ 透明	溶剤性ラミ用強粘着	白グラシンセパレーター	
6310	PETマット25	ML	8GLB	PET25 μ 透明サンドマット	溶剤性ラミ用強粘着	青グラシンセパレーター	
6317	PETマット25練込	ML	7GLW	PET25 μ 透明練込マット	溶剤性ラミ用強粘着	白グラシンセパレーター	
6739	OPETC16	OPL10	GW64 印字用	PET16 μ 透明印字用	溶剤性ラミ用強粘着	白グラシンセパレーター	

【タックフィルム素材 | サンプル帳】 収録品一覧

※ 収録商品・製品の仕様は予告なく、変更となる場合があります。予めご了承下さい。



コード	⑥ (POP広告/微粘) ポリオレフィン >			表面基材	粘着剤	剥離紙	適用
5394	ソフタックPO透明80	SER	110WS	ポリオレフィン80μ透明	溶剤性微粘着	上質系白セパレーター	
5392	ソフタックPO白消80	SER	110WS	ポリオレフィン80μ白消	溶剤性微粘着	上質系白セパレーター	
4425	エコサイクル透明80	A2	110WS	ポリオレフィン80μ透明	エマルジョン強粘再剥離	上質系白セパレーター	
5389	ニューエコサイクル白	A2	110WS	ポリオレフィン70μ白マット	エマルジョン強粘再剥離	上質系白セパレーター	
1780	PO白80 [(社)日本鉄道車両機械技術協会 不燃認定材料]	MSRD2	110WS	ポリオレフィン80μ白マット	溶剤性強粘再剥離	上質系白セパレーター	
1775	JPO白 [(社)日本鉄道車両機械技術協会 不燃認定材料]	MSR-GR	110WS	ポリオレフィン80μ白マット	溶剤性強粘再剥離	上質系白セパレーター	グレー糊
コード	⑦ 塩ビ >			表面基材	粘着剤	剥離紙	適用
5349	エンビ100透明	MP1	110H(PF)	半硬質塩ビ100μ透明	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
5194	エンビ乳白80ツヤ	MP1	110H(PF)	半硬質塩ビ80μ白ツヤ	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
5195	エンビ乳白80ケシ	MP1	110H(PF)	半硬質塩ビ80μ白マット	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
5250	エンビ乳白100ツヤ	MP1	110H	半硬質塩ビ100μ白ツヤ	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
5249	エンビ乳白100ケシ	MP1	110H(PF)	半硬質塩ビ100μ白マット	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
5631	PVC100透明	N	110B	半硬質塩ビ100μ透明	溶剤性微粘着	上質系青セパレーター	
5630	PVC100白	N	110B	半硬質塩ビ100μ白マット	溶剤性微粘着	上質系青セパレーター	
5460	エンビ黄	MP1	110N	軟質塩ビ100μ黄マット	溶剤性強粘着	上質系緑セパレーター	
5465	エンビ黒	MP1	110N	軟質塩ビ100μ黒マット	溶剤性強粘着	上質系緑セパレーター	
コード	⑧ PP >			表面基材	粘着剤	剥離紙	適用
5836	PPC50	OPT1	GB82	OPP50μ透明	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	
5948	PPS50	OP1	G7B	OPP50μツヤ銀	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	
7670	EP80白	ME1	GB	OPP80μ白	エマルジョン一般粘着	青グラシンセパレーター	
7672	EP50透明	ME1	PY	OPP50μ透明	エマルジョン一般粘着	上質系黄セパレーター	
7674	EP50透明	ME1	8GW	OPP50μ透明	エマルジョン一般粘着	白グラシンセパレーター	(サンプル帳未収録)
コード	⑨ ホログラム >			表面基材	粘着剤	剥離紙	適用
5531	シャイニーホログラムS-01	MP1	150WS	PET38μホログラム	溶剤性強粘着	上質系白セパレーター	ムービンググリッド
5533	シャイニーホログラムS-03	MP1	150WS	PET38μホログラム	溶剤性強粘着	上質系白セパレーター	ストーングリット
5535	シャイニーホログラムS-05	MP1	150WS	PET38μホログラム	溶剤性強粘着	上質系白セパレーター	ムービングスクエア
5537	シャイニーホログラムS-07	MP1	150WS	PET38μホログラム	溶剤性強粘着	上質系白セパレーター	1/4スクエアグリット
5539	シャイニーホログラムS-09	MP1	150WS	PET38μホログラム	溶剤性強粘着	上質系白セパレーター	スクエアムーブ
5416	ホロラミM-24 PP20	MLE	6GW	OPP20μ透明ホログラム	エマルジョン一般粘着	白グラシンセパレーター	
コード	⑩ その他 >			表面基材	粘着剤	剥離紙	適用
6020	両面タックPET12透明			PET12μ透明	溶剤性強粘着	白グラシンセパレーター	両面タック
6283	両面タックPET25透明DF	MP1/MSR		PET25μ透明	溶剤性強粘着/再剥離	白グラシン/上質系黄セパレーター	両面タック
5395	ソフタックPO透明80	MP1	8GB両面	ポリオレフィン80μ透明	溶剤性微粘着/強粘着	上質系白/青グラシンセパレーター	両面タック
7685	TPタック(改竄防止)			PET38μ透明(開封済)	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	セキュリティ
5447	脆質フィルムタック		(PF)	脆質塩ビ50μ白消	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	セキュリティ
5605	PV Sマット	MP1	110H	エンボス用アルミ消銀+塩ビ	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	アルミ(エンボス用)
5615	PV Gマット	MP1	110H	エンボス用アルミ消金+塩ビ	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	アルミ(エンボス用)
5665	硬質アルミ50Sマット	MP	110H	硬質アルミ50μ消銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	アルミ
5434	ニッカライトCG白6212			反射ライト白	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	6色(白・赤・橙・黄・緑・青)
5437	ニッカライトCG黄6204			反射ライト黄	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	6色(白・赤・橙・黄・緑・青)

※ サンプル帳掲載品は極一部です。他にも取扱い商品は多数御座います。