

【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。

① PET >			表面基材	粘着剤	剥離紙	適用
PET25透明	MP1	110H	PET25μ 透明	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
PET25透明	MP1	8LB	PET25μ 透明	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	
PET25透明	MSR	110B	PET25μ 透明	溶剤性再剥離	上質系青セパレーター	
PET38透明	MP1	8LB	PET38μ 透明	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	
PET50透明	MP1	110H	PET50μ 透明	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
PET50透明	MP1	110WS	PET50μ 透明	溶剤性強粘着	上質系白セパレーター	
EPET50透明	ME1	8GW	PET50μ 透明	エマルジョン一般粘着	白グラシンセパレーター	
PET100透明	MP1	110H	PET100μ 透明	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
PET188透明	MP1	110H	PET188μ 透明	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
PETマット25P	MP1	110H	PET25μ 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)
PETマット50P	MP1	110H	PET50μ 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)
PET25S	MP1	110H	PET25μ ツヤ銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
PET50S	MP1	110H	PET50μ ツヤ銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
PET100S	MP1	110H	PET100μ ツヤ銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
PET200S	MP1	110H	PET200μ ツヤ銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
PET25Sマット	MP1	110H	PET25μ サンドマット消銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
PET50Sマット	MP1	110H	PET50μ サンドマット消銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
PET50Sマット	MP1	8LB	PET50μ 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	
PET50Sマット縁込	MP1	110B	PET50μ 縁込消銀	溶剤性強粘着	上質系青セパレーター	
PET50Sマット	MSR	110B	PET50μ サンドマット消銀	溶剤性再剥離	上質系青セパレーター	
PET50Sマット	鋼材用	110H-a	PET50μ 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)
PET75Sマット	MP1	8LB	PET75μ 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	
PET100Sマット	MP1	110H	PET100μ サンドマット消銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
PET200Sマット	MP1	110H	PET200μ サンドマット消銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
PET25G	MP1	110H	PET25μ ツヤ金	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
PET50G	MP1	110H	PET50μ ツヤ金	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
PET25Gマット	MP1	110H	PET25μ サンドマット消金	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
PET50Gマット	MP1	110H	PET50μ サンドマット消金	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
PET25S白	MP1	110H	PET25μ 白コート	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
PET50S白	MP1	110H	PET50μ 白コート	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
STコート25GK	MP1	8LB	PET25μ 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	
STコート50GK	MP1	8LB	PET50μ 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	
PET50乳白	MP1	110H	PET50μ 半透明乳白	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
発泡PET50	MER-1	8GB	発泡PET50μ	エマルジョン再剥離	青グラシンセパレーター	
発泡PET75H	MP1	8LB	発泡PET75μ 印字用	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	
HL50Sマット	MP1	110H	PETヘアライン50μ 消銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
HL100S	MP1	110H	PETヘアライン100μ ツヤ銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
HL200Sマット	MP1	110H	PETヘアライン200μ 消銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
HL250S	MP1	110H	PETヘアライン250μ ツヤ銀	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
HL50G	MP1	110H	PETヘアライン50μ ツヤ金	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
② ラミネート用 >			表面基材	粘着剤	剥離紙	適用
OPP20	ML	8GLW	OPP20μ 透明	エマルジョンラミ用強粘着	白グラシンセパレーター	
OPP25マット	ML	7GLB	OPP25μ 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	
PET16透明	ML	8GLW	PET16μ 透明	溶剤性ラミ用強粘着	白グラシンセパレーター	
PET25透明	ML	8GLW-a	PET25μ 透明	溶剤性ラミ用強粘着	白グラシンセパレーター	
PETマット25	ML	8GLB	PET25μ 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	
PETマット25縁込	ML	7GLW	PET25μ 透明縁込マット	溶剤性ラミ用強粘着	白グラシンセパレーター	
OPETC16	OPL10	GW64 印字用	PET16μ 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	
③ 合成紙 >			表面基材	粘着剤	剥離紙	適用
ユボ60	訂正	110M	ユボSGS60μ	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	
ユボ80	MP1	110H	ユボSGP80μ	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
ユボ80	MP1	8LB	ユボSGP80μ	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	
ユボ80	MDN	8GB	ユボSGP80μ	エマルジョン強粘着	青グラシンセパレーター	
ユボ80	MDN	80H	ユボSGP80μ	エマルジョン強粘着	上質系黄セパレーター	
ユボ80	MSR	110B	ユボSGP80μ	溶剤性再剥離	上質系青セパレーター	
ユボ90G	MP1	8LB	ユボVIS90μ 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	
ユボ110	MP1	110HS	ユボSGS110μ	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
ユボ200	MP1	110H	ユボFPU200μ	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
ユボVES85	H2G	G7B	熱転写印字用ユボVES85	油面用強粘着	青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。

④ ポリオレフィン(PO・PP) >			表面基材	粘着剤	剥離紙	適用
ソフタックPO透明80	SER	110W	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	
ソフタックPO白消80	SER	110W	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	
エコサイクル透明80	A2	110W	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	
ニューエコサイクル白80	A2	110W	ポリオレフィン80μ 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	
PO白80	MSRD2	110WS				
[(社)日本鉄道車両機械技術協会 不燃認定材料]			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	
PPC50	OPT1	GB82	OPP50μ 透明	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	
PPS50	OP1	G7B	OPP50μ ツヤ銀	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	
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	
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	
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)
⑤ PVC(塩ビ) >			表面基材	粘着剤	剥離紙	適用
エンビ50透明	MP1	110H	硬質塩ビ50μ 透明	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
エンビ100透明	MP1	110H	硬質塩ビ100μ 透明	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
エンビ乳白80ツヤ	MP1	110H	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	
エンビ乳白80ケシ	MP1	110H	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	
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	
エンビ乳白100ケシ	MP1	110H	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	
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	
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	
エンビ黄	MP1	110N	軟質塩ビ100μ 黄マット	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	
エンビ赤	MP1	110N	軟質塩ビ100μ 赤マット	溶剤性強粘着	上質系緑セパレーター	
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	
エンビ緑	MP1	110N	軟質塩ビ100μ 緑マット	溶剤性強粘着	上質系緑セパレーター	
エンビ青	MP1	110N	軟質塩ビ100μ 青マット	溶剤性強粘着	上質系緑セパレーター	
⑥ 両面タック >			表面基材	粘着剤	剥離紙	適用
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	
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	
⑦ 特殊品 >			表面基材	粘着剤	剥離紙	適用
シャイニーホログラムS-01	MP	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)
シャイニーホログラムS-05	MP	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)
シャイニーホログラムS-09	MP	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)
クリアーホログラム スモールサンド		7GLW	PET12μ 透明ホログラム	溶剤性ラミ用強粘着	白グラシンセパレーター	
ホログラスター2010			PET23μ ホログラム	溶剤性強粘着	上質系白セパレーター	
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	(白・赤・橙・黄・緑・青)
ニッカライトCG赤6205			反射ライト赤	溶剤性強粘着	上質系黄セパレーター	(白・赤・橙・黄・緑・青)
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	(白・赤・橙・黄・緑・青)
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	
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	
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	
脆質フィルムタック			脆質塩ビ50μ 白消	溶剤性強粘着	青グラシンセパレーター	
硬質アルミ50Sマット	MP1	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	

※ 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。