

ウエット・ドライ塗工受託企業

ー Roll-to-Rollのウエット・ドライ塗工が可能な国内企業55社 ー

	発行元:(有)カワサキテク	ノリサーチ	
■資料集体裁:	: A4判 110頁(ハードコピー) ■角	6行日:2025年 1月	10日
■価格:製本版 PDF版	版 : KTRコンサル会員価格 一般販売価格 十製本1冊付:KTRコンサル会員価格 一般販売価格	¥50,000(税抜)	¥55,000(税込) ¥70,400(税込)
		*PDF版のみの	*送料は弊社負担。)販売はありません。
「ウエット・ドライ塗 道府県」別に抽出した るために本レポートが	tRoll-to-Rollで受託加工をしている日本 全工」,「塗工幅」,「塗工液種類」,「塗」 のが特長である。各社には積極的に情報 に完全なものではないがウエット・ドライ ・願い本レポートを作成いたしました。本	エ膜厚」,「クリーン 最をオープンにする企 塗工先の探索のため	環境」,「乾燥法」,「都 業やそうでない企業もあ の一次情報としてご活用
目次	1.塗工受託企業55社個票(五十音別)	5	
ЦЖ	2. ウエット&ドライ塗工の可能企業	61	
	3. クリーン度(ヘッド部100)の対応企業	63	
	4. 塗工幅、塗工膜厚(五十音別)	67	
	5. 塗工方式、基材各種(五十音別)	74	
	6. フィルムの機能付与、その他付帯設備(五十	音別) 81	
	7. 塗工受託企業の受託加工地(都道府県別)	88	
<申込書> 製本版 PDF版+	・・・・・・・・・・・・・・・・・切り取り線・ : KTRコンサル会員価格 一般販売価格 製本1冊付: KTRコンサル会員価格 一般販売価格	¥50,000(税抜) ¥64,000(税抜) ¥80,000(税抜)	() () () () () 当する()に○をご記入ください。
貴社名	部署名		
お名前	TEL	FAX	
所在地 〒			
<u>Email</u>		申込日 :	年 月 日
	きっかけをお教えください。 ールマガジン ()弊社ホームページ ()弊社スタッフから	の紹介 ()その他

申込先: (有)カワサキテクノリサーチ ktr@kawasaki-tr.com, FAX: 06-6232-1056 連絡先: 〒541-0047 TEL: 06(6232)1055 大阪市中央区淡路町4丁目3番8号 TAIRINビル6F

資料集の内容見本例





Г			コート極期	011	一ン皮					コーティ	ィング				塗工方式					П							基材						Т		付帯	***		Г							-	総付与												
			□ F FEER	2.5	-J&	塗工液	-	乾燥方式	ŕ	帯	規厚 (:	n)		基材厚み	П				1-9-	模				П			フィル	L					金貨						15790	EX WE									10	8615-9								
番号	企業名	5	ウエットコート ト	ヘッド部	設備周辺	游州系	1E,	化線	₩化	BR	28	厚	基材幅(nm) *一部塗工幅	(m)	9 9	コンマ ア	キースグラビア	7 7	51.		リアスパー	トップフィード	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	合長	P T E A	C P C C P	M F M F	PEN	P P E S S	PIE	I	PC/PM MA	一般	開始	不 紙 有	市	ガラスクロス	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	欠陥検査	ラミネター	FIX		反射	7 G G	防暑	6 核 / 5	防指紋	R · U V	越型	撥水	税財法	易接着	粘着	導電	りリコーン	情報記録材	オリゴマー 対止	1 5 1
1	746		0	100	1000	0	0	0	0	0		5	1000~2250	9~250	П	0	П	0	П	П	Т		П	П	0	П		00				0		_	П	П	Т	0		П		П							0		Т	0	П	00		т	0	(
2	BEC		0			00	П		Т	0		30	~1100		П	П	П		П	П	Т	П	П	П	0	П		00	Т		0	0		-	00		Т	0	П	0	Т	0	П	Т	П			0	Т	0	0		П	-	00	0	П	Т
3	ICC IS		0	100	1000	00	0	0		0		/ml	250~1600	12~500	0	00		0		0			11		0	00	00			0	0	0	0	-				00	0	0		0	0	1	0				0					-	ा	T	П	Т
4	RIGHT		0		1000	0	0		0	0		500	300~1600	4.5~500	0	0		0		0		00	П	П	00	0	00		Т	П	П	0		00	00		0	0		0	1	0		Т	П	0	0	0	\top	П			0	0 0		\Box	П	Т
5			0	100	1000	00	0	$\neg \neg$	0	0		100	500~1550	3~250	т	olo	П	7	П		┰	П	П	П		0		00	7	00		0	0		00	П	\neg	0	П	П	7	П	П	1	П	\top		\neg	\top		\neg	1	\Box	\top	\top	\top	П	T
6	TUI		0	100	10000	00	0		\top		10	100	500~1400	12~250	0	П	П	7	т	П	\top	П	0	П	0	т	П	П	1	П	П	\top			00		Т	0	0	П	1	П	П		П	\top		-			1	1	0	\top	10	5	П	T
7	100		0 0	100	100				0	0					0		0	0	т	0	\top	П	П	П	00	0	0	0	0	0	П	\Box	0	-	0	0	T	1		П		0	0	00	П			0	0		\top		0	(T	П	T
8	281		0								0.1	10			0	Ic									olo	0							-	-	-		П	0				0	0		0	0	0	00			\top	0	П	0 0	5	\top	П	T
9			0	10000	1	00	oi	0	\neg		4~159	/ml				Ic	0	1	П	\Box	0	П	11		ol				0	П		10				П		0	0		1	т	П	1				1	0		1	0	П	(00	1	\Box	5
10			0 0	150	1000	0	0	\neg	\top	+	\neg				т	olc	П	1		П	1	т	†	$^{+}$	0	т	т	т	_	0	\neg	Н	0	\neg	\neg	П	\dashv	0	П	Н	0		Н	+	Н	\top	Н	1	$^{-}$		1	1	П	$^{-}$	+	+	т	7
11			0	100	1	00	0	0	0	0	0.05		~800		ol.	Ic		1				lc	1	1	olo	lo	olo	olol	Ť	ol		\vdash			Ť	1	\neg	10		0	0	т	Н	$\overline{}$				_	-	\neg	$^{-}$	1	П	-	0	\vdash	\vdash	T
12	REAL PROPERTY.		0		1	0			Ť	1			400~1500	7~300	0	0	П	1	т	П	\top	т	Н	\vdash	-	H		Н	┰		П	\top			\neg	П	\neg	7	П	0	1	П	Н	1	\vdash	+	Н	+	+		+	1	П	7	+	+	Ħ	7
12 13	24000		0	100	10000	0			\top	0			50~1600	9-250	-		-		유원						00		0						-				_	1		0	1	П	Н	_	\vdash		Н	+	+		+	1	0	-	+	+	Н	7
14	E 100		0	1000	10000	00					lcc/m/~4	0cc/mi	500~1800	25~188	ol	lolo	1	ol	olo	lol	Т		1 10		0		1		2-8"-	107 5	_	0		00		т	\dashv	10	0	0	1	0	Н	+	\vdash	0	Н	+	_		+	0	H	0	+	+	Н	7
15			0	1000	5000	0	0	\dashv	\dashv	+	2	150	300~1570	6~	H	00	H	+	1	6	+	Н	H	Н	<u>- </u>	\vdash	1	1	\neg	\Box	一	0	0	+	$^{+}$	\vdash	-	2 0	H	0	-	0	Н	+	\vdash	0	Н	+	0	\vdash	+	+	0	0	+	+	+	+
16			0		リーン	0 0	0	\dashv	+	+	20	300	800~1500	38~200	\vdash	0	Н	+	H	Ť	+	Н	Н	+	ŏH	\vdash	H	3 	-	\vdash	\vdash	Ŏ	Ť	\vdash	1	H	\dashv	Ť	-	0	-	Ť	Н	+	\vdash	Ť	Н	+	Ť	+	+	+	0	Ť	+	+	+	+