



# Nichinetsu coating list

## NDコーティングシリーズ 一覧表

	品番	分類	色	膜厚	耐熱温度	特性A	特性B	特性C	使用実績・備考
フッ素コーティング	ND-01GY	PTFE	グレー	20-40μm	260°C	すべり	非粘着	軽離型	シュート、製菓製造部品
	ND-01BK	PTFE	黒	20-40μm	260°C	すべり	非粘着	軽離型	フライヤー部品、菓子型
	ND-01RB	PTFE	茶	20-40μm	260°C	すべり	非粘着	軽離型	食品金型
	ND-01DB	PTFE	こげ茶	20-40μm	260°C	すべり	非粘着	軽離型	
	ND-02RB	PTFE	茶	20-40μm	260°C	すべり	非粘着	軽離型	炊飯釜
	ND-08BM	PTFE	グレーメタリック	15-25μm	260°C	すべり	摺動性	軽離型	
	ND-08BK	PTFE	黒	15-25μm	260°C	すべり	摺動性	軽離型	
	ND-01GY-Z	PFA	グレー	30-50μm	260°C	非粘着	高離型		オムレツ型、たい焼き型
	ND-01BK-Z	PFA	黒	30-50μm	260°C	非粘着	高離型		炊飯釜
	ND-01RB-Z	PFA	茶	30-50μm	260°C	非粘着	高離型		炊飯釜
	ND-01DB-Z	PFA	こげ茶	30-50μm	260°C	非粘着	高離型		炊飯釜
	ND-02RB-Z	PFA	茶	35-60μm	260°C	非粘着	高離型		
	ND-02DB-Z	PFA	こげ茶	35-60μm	260°C	非粘着	高離型		
	ND-05-Z	PFA	ダークグレー	25-50μm	260°C	非粘着	高離型		食品製造コンベヤーネット
	ND-07-WZ	PFA	黒	200-400μm	260°C	電気特性	耐薬品	耐蝕性	ライニング/保護管、加熱ヒータ、薬液タンク
	ND-01BKM	PTFE/PFA複合	ブラックメタ	35-45μm	260°C	非粘着	離型		天板、ガイド板、ほぐし
	ND-01BRM	PTFE/PFA複合	ブラウンメタ	35-45μm	260°C	非粘着	離型		ホッパー、シュート
	ND-03BKM	PTFE/PFA複合	ブラックメタ	35-45μm	260°C	非粘着	離型		耐スチーム
	ND-03BRM	PTFE/PFA複合	ブラウンメタ	35-45μm	260°C	非粘着	離型		耐スチーム
	ND-01GR-Y	FEP	グリーン	35-50μm	200°C	非粘着	高離型		インキ接着剤等の付着防止
	ND-05-Y	FEP	ダークグレー	25-40μm	200°C	非粘着	高離型		インキ接着剤等の付着防止
	ND-08BK-Y	FEP	黒	25-45μm	200°C	非粘着	高離型		インキ接着剤等の付着防止
	ND-06-X	ETFE	グレー	300-500μm	150°C	電気特性	耐薬品	耐蝕性	ライニング/保護管、加熱ヒータ、薬液タンク
ND-VP2	PTFE	チャコール グレーメタリック	20-30μm	260°C	すべり	非粘着	離型	1コート、薄膜/オリジナル	
ND-FIR-01BK	遠赤(PTFE/PFA)	黒	35-45μm	260°C	遠赤外線	非粘着	離型	オリジナル	
ND-FIR-01HB	遠赤(複合)	黒	35-45μm	260°C	遠赤外線	非粘着	離型	炊飯釜、フライヤー部品/オリジナル	
ND-FIR-01HB-Z	遠赤(PFA)	黒	40-60μm	260°C	遠赤外線	非粘着	高離型	炊飯釜、フライヤー部品/オリジナル	
セラミックコーティング	ND-CFT-PL	—	パールクリアー	5-15μm	300°C	非粘着	離型	中硬度	
	ND-COG01-BT	—	黒艶消し	25-50μm	300°C	非粘着	防汚性	高硬度	樹脂成型金型・ロール
	ND-COG01-T	—	クリアー	15-25μm	300°C	非粘着	防汚性	高硬度	ホットメルト容器・接着剤用途
	ND-CTS01-BT	—	BKメタ	25-40μm	400°C	防汚性	非粘着	高硬度	ヒートシーラー
	ND-CTS01-T	—	クリアー	10-20μm	400°C	非粘着	防汚性	高硬度	製菓焼型・摺動部品
	ND-FIR-C1100PL	遠赤外線	BKパール	20-40μm	300°C	遠赤外線	非粘着	離型	日熱オリジナルスペック
	ND-FIR-C1100GT	遠赤外線	グレーメタ	20-40μm	300°C	遠赤外線	非粘着	高硬度	日熱オリジナルスペック
	ND-FIR-C1100	遠赤外線	黒艶消し	15-25μm	500°C	遠赤外線	耐熱性	中硬度	加熱ヒータ、加熱乾燥機部品/オリジナル
	ND-FIR-C1100CL	遠赤外線	黒半光沢	25-40μm	500°C	遠赤外線	耐熱性	高硬度	茶葉乾燥機、成形金型部品/オリジナル
遠赤外線コーティング	ND-FIR-C1100	セラミック	黒艶消し	15-25μm	500°C	遠赤外線	耐熱性	中硬度	加熱ヒータ、加熱乾燥機部品/オリジナル
	ND-FIR-C1100CL	セラミック	黒半光沢	25-40μm	500°C	遠赤外線	耐熱性	高硬度	茶葉乾燥機、成形金型部品/オリジナル
	ND-FIR-01BK	フッ素(PTFE/PFA)	黒	35-45μm	260°C	遠赤外線	非粘着	離型	オリジナル
	ND-FIR-01HB	フッ素複合	黒	35-45μm	260°C	遠赤外線	非粘着	離型	炊飯釜、フライヤー部品/オリジナル
	ND-FIR-01HB-Z	フッ素(PFA)	黒	40-60μm	260°C	遠赤外線	非粘着	高離型	炊飯釜、フライヤー部品/オリジナル
	ND-FIR-C1100PL	セラミック	BKパール	20-40μm	300°C	遠赤外線	非粘着	離型	日熱オリジナルスペック
	ND-FIR-C1100GT	セラミック	グレーメタ	20-40μm	300°C	遠赤外線	非粘着	高硬度	日熱オリジナルスペック