

タール, ピッチ, アスファルト, ビチュー ーメンの処理: 木酢酸

- 1/00 タールの処理 (炭水化素油の製造 C10G) [4]
- 1/02 ・水分の除去 (蒸留によるもの C10C1/06)
- 1/04 ・蒸留によるもの
- 1/06 ・・水分の除去
- 1/08 ・・芳香族留分の取得
- 1/10 ・・・ベンゼン留分
- 1/12 ・・・ナフタリン留分
- 1/14 ・・タールからタール油の取得
- 1/16 ・・ピッチの取得
- 1/18 ・選択的溶剤を用いた抽出によるもの
- 1/19 ・蒸留を含まない熱的処理によるもの[4]
- 1/20 ・化学的手段による精製
- 3/00 ピッチ, アスファルト, ビチューメンの処理
- 3/02 ・化学的手段によるもの
 - A メソフェーズ〔液晶, 光学的異方性〕ピッチ
 - B ・石炭系メソフェーズピッチ
 - C ・石油系メソフェーズピッチ
 - D エポキシ化非メソフェーズピッチ
 - E 電極用バインダー用非メソフェーズピッチ
 - Z その他のもの
- 3/04 ・・ガス吹込みまたは酸化によるもの
 - A 酸化、空気吹込み、ブローンアスファルトの製造
 - B ・触媒に特徴があるもの〔←酸化促進剤〕
 - C ・反応装置、吹込み装置に特徴があるもの
 - D 水素化
 - E ・触媒に特徴があるもの
 - F 不活性ガスの吹込み、不活性ガスによる処理
 - Z その他のもの
- 3/06 ・蒸留によるもの
- 3/08 ・選択的抽出によるもの
- 3/10 ・溶融
- 3/12 ・・そのための装置
- 3/14 ・固化; 粉碎, 例. 粒状化
- 3/16 ・・液体との直接接触によるもの
- 3/18 ・反応容器, コンテナおよび同様なものから固体状での除去, 例. 切出しによるもの, 加圧によるもの
- 5/00 木酢液の製造 (木材の炭化 C10B)