

溶出試験

マリキナ配合顆粒の溶出は、日本薬局方外医薬品規格第三部「サリチルアミド 270mg/g・アセトアミノフェン 150mg/g・無水カフェイン 60mg/g・プロメタジンメチレンジサリチル酸塩 13.5mg/g 顆粒」の溶出規格に適合した。(オレンジブック No. 22 掲載)

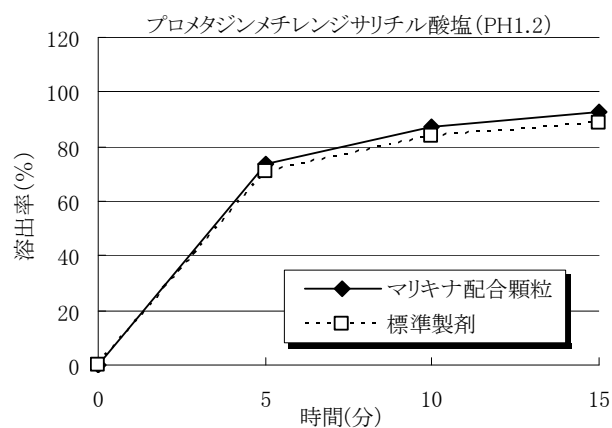
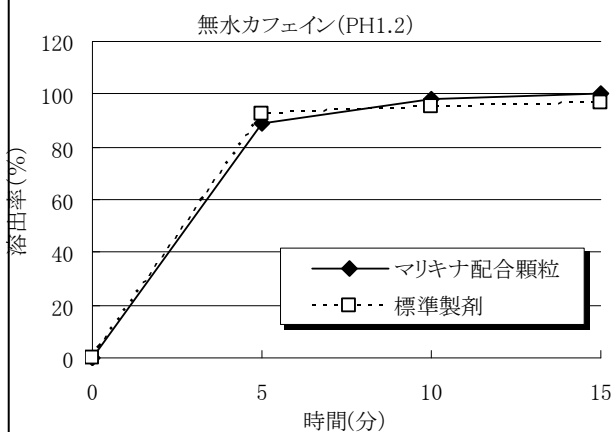
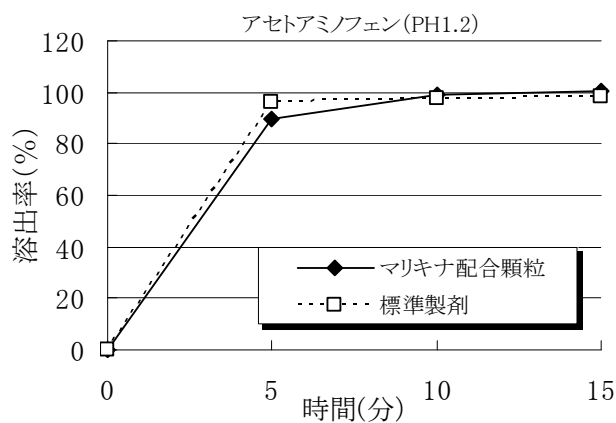
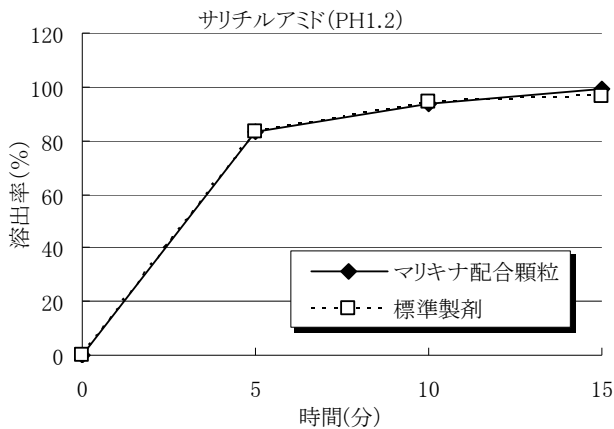
試験方法：溶出試験法第2法（パドル法）

回転数：毎分50回転

試験液：水

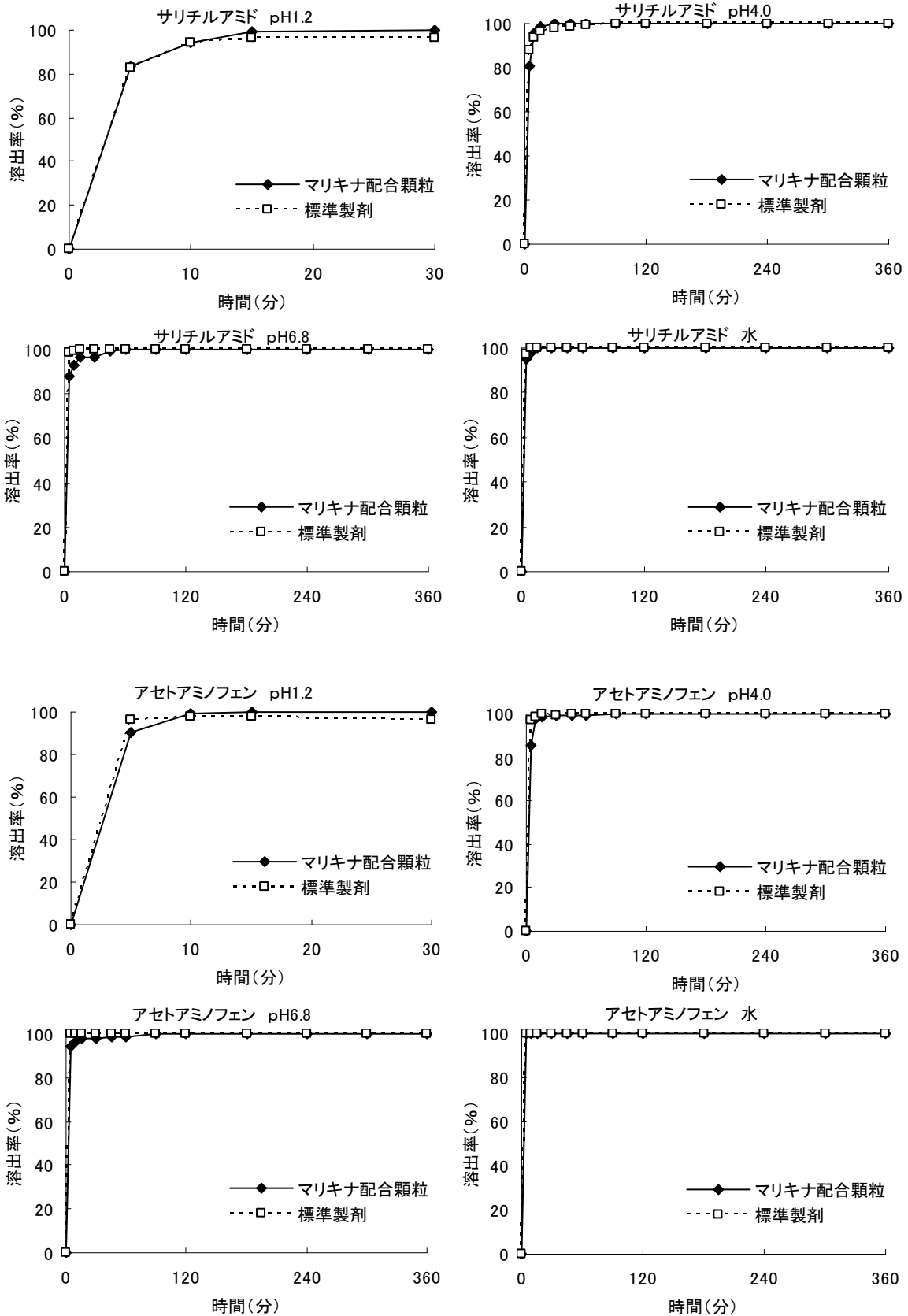
溶出規格

	表示量	規定時間	溶出率
サリチルアミド	270mg/g	15分	85%以上
アセトアミノフェン	150mg/g		85%以上
無水カフェイン	60mg/g		85%以上
プロメタジンメチレンジサリチル酸塩	13.5mg/g		75%以上



溶出試験

マリキナ配合顆粒につき、標準製剤を対照として、下記に示す試験液を用いて溶出試験を実施した。マリキナ配合顆粒の溶出パターンは、標準製剤と同等であった。



溶出試験

