

メロキシカム錠 10mg 「タイヨー」 の溶出試験

緒言

メロキシカム錠 10mg 「タイヨー」につき、先発の標準製剤を対照として、下記に示す後発医薬品の生物学的同等性試験のガイドラインに従い、溶出試験を実施した。

試験方法

(1) 製剤

試験製剤：メロキシカム錠 10mg 「タイヨー」 大洋薬品工業株式会社製	Lot. M6KB2
標準製剤：モービック錠 10mg 日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社製	Lot. 589032

(2) 試験条件

試験法：溶出試験法第2法（パドル法）

試験液温：37℃

試験液量：900mL

試験液：＜回転数：毎分 50 回転＞

- ・日本薬局方溶出試験第1液 (pH1.2)
- ・薄めた McIlvaine の緩衝液 (pH5.5)
- ・日本薬局方崩壊試験第2液 (pH6.8)
- ・水 (日局精製水)

＜回転数：毎分 100 回転＞

- ・薄めた McIlvaine の緩衝液 (pH5.5)

ベッセル数：各 12 ベッセル

測定方法：液体クロマトグラフィー

試験結果

標準製剤を対照としたメロキシカム錠 10mg 「タイヨー」 の溶出試験結果を表 1～5 及び図 1～5 にそれぞれ示す。

結論

溶出試験の結果より試験製剤と標準製剤の平均溶出率を比較したところ、試験製剤は全ての溶出条件において基準に適合したため、両製剤の溶出挙動は同等であると判断した。

表1 メロキシカム錠 10mg 「タイヨー」 の溶出試験結果 (pH1.2, 50rpm)

製造記号	容器番号	時間(分)						
		5	10	15	30	45	60	120
試験製剤	1	2.2	5.2	6.7	8.5	9.4	9.8	10.7
	2	2.4	5.6	6.8	9.0	9.5	10.2	11.7
	3	1.9	4.9	6.6	8.6	10.1	10.1	12.0
	4	1.8	4.3	6.2	8.9	10.1	10.6	12.2
	5	2.0	5.1	6.6	9.1	10.3	10.9	11.6
	6	1.6	4.1	6.0	8.2	9.7	10.7	11.1
	7	1.8	4.5	6.1	7.7	8.7	9.1	9.7
	8	1.7	4.5	6.4	8.0	9.0	10.4	9.1
	9	1.4	4.3	5.9	7.9	9.8	9.6	10.3
	10	1.2	3.9	5.5	8.6	9.1	10.8	11.2
	11	1.7	4.7	6.3	8.0	9.1	10.5	11.5
	12	2.0	4.8	6.3	8.8	10.2	9.7	9.3
		平均	1.8	4.7	6.3	8.4	9.6	10.2
	標準偏差	0.3	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	1.1
標準製剤	1	0.9	3.2	5.5	8.3	9.5	10.2	11.4
	2	1.2	3.7	5.9	8.6	9.8	10.9	11.0
	3	1.7	4.6	6.7	9.4	10.8	11.4	12.0
	4	1.6	4.8	6.5	9.5	10.1	10.4	10.5
	5	1.4	4.5	6.5	9.2	10.5	10.6	10.8
	6	1.6	4.4	6.3	8.6	9.6	10.2	10.0
	7	1.3	3.7	5.5	7.8	9.0	9.5	11.1
	8	0.9	3.5	5.4	8.0	9.1	9.8	11.3
	9	1.0	3.3	4.8	7.9	10.2	9.8	10.1
	10	0.9	4.1	5.7	9.2	10.9	10.1	11.7
	11	0.8	4.0	6.1	9.2	9.1	10.5	12.2
	12	0.8	2.8	5.0	8.0	10.3	9.9	11.1
		平均	1.2	3.9	5.8	8.6	9.9	10.3
	標準偏差	0.3	0.6	0.6	0.6	0.7	0.5	0.7

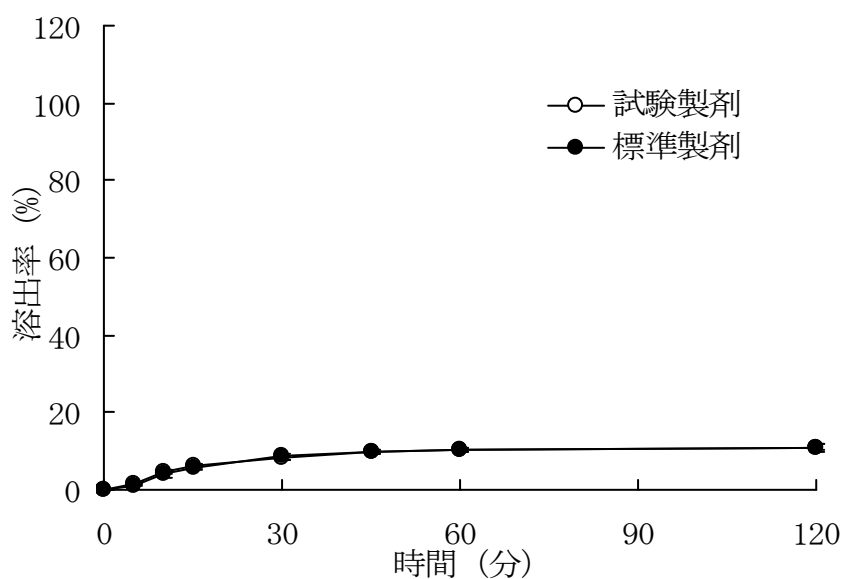


図1 メロキシカム錠 10mg 「タイヨー」 の溶出試験結果 (pH1.2, 50rpm)

表2 メロキシカム錠10mg「タイヨー」の溶出試験結果 (pH5.5, 50rpm)

製造記号	容器番号	時間(分)									
		5	10	15	30	45	60	90	120	180	360
試験製剤	1	4.8	13.3	20.0	32.1	39.5	44.9	52.6	57.3	65.0	77.4
	2	4.6	12.6	19.9	33.2	40.8	46.5	54.5	59.7	67.8	81.7
	3	5.6	15.2	22.1	33.7	40.8	46.0	53.9	59.0	66.8	79.9
	4	7.9	17.3	23.3	34.5	41.6	46.2	53.9	58.9	66.7	79.4
	5	6.2	16.7	22.8	34.4	41.4	46.6	54.5	59.9	67.7	80.8
	6	6.4	16.5	23.5	35.1	42.2	47.4	55.1	60.6	68.7	82.0
	7	4.1	12.6	19.9	32.7	41.4	47.4	54.9	61.2	69.0	81.7
	8	3.6	11.3	17.7	31.9	40.7	46.4	55.0	61.3	69.2	82.8
	9	8.3	18.6	24.7	35.4	42.4	47.0	54.6	60.0	67.2	79.7
	10	7.7	18.0	25.0	36.6	44.0	49.4	57.3	62.9	70.9	84.2
	11	4.8	14.5	22.7	36.0	43.9	49.3	57.8	63.6	71.7	85.7
	12	5.8	15.8	23.5	35.6	43.2	48.4	56.6	62.4	70.4	84.2
	平均		5.8	15.2	22.1	34.3	41.8	47.1	55.1	60.6	68.4
標準偏差		1.5	2.4	2.2	1.6	1.4	1.3	1.5	1.8	1.9	2.4
標準製剤	1	11.3	25.3	35.5	50.5	59.5	65.2	72.8	77.6	83.3	92.1
	2	7.6	22.6	32.2	48.6	57.6	63.4	70.3	76.7	82.4	81.6
	3	9.9	23.8	32.3	39.1	55.2	60.3	68.0	72.6	78.0	88.2
	4	11.7	26.6	34.9	49.6	58.2	63.7	70.8	76.3	82.7	92.1
	5	12.0	25.7	33.6	43.3	55.4	60.6	67.8	72.4	77.9	86.1
	6	9.3	23.7	32.3	46.4	55.0	60.1	67.6	71.7	77.7	86.2
	7	11.7	24.6	32.6	46.5	54.5	60.2	67.2	72.8	79.2	87.8
	8	10.9	23.5	31.4	46.2	54.6	60.2	68.2	73.3	80.1	90.4
	9	7.9	18.8	27.2	41.5	49.8	55.4	63.6	67.9	75.3	84.2
	10	7.7	18.8	27.2	42.5	51.5	57.9	66.9	72.2	76.4	89.1
	11	8.1	21.7	30.8	46.9	56.3	61.8	71.0	76.1	83.1	93.2
	12	7.1	20.0	29.7	46.7	55.9	62.9	71.6	77.7	85.3	96.2
	平均		9.6	22.9	31.6	45.7	55.3	61.0	68.8	73.9	80.1
標準偏差		1.9	2.6	2.6	3.4	2.7	2.7	2.6	3.0	3.2	4.1

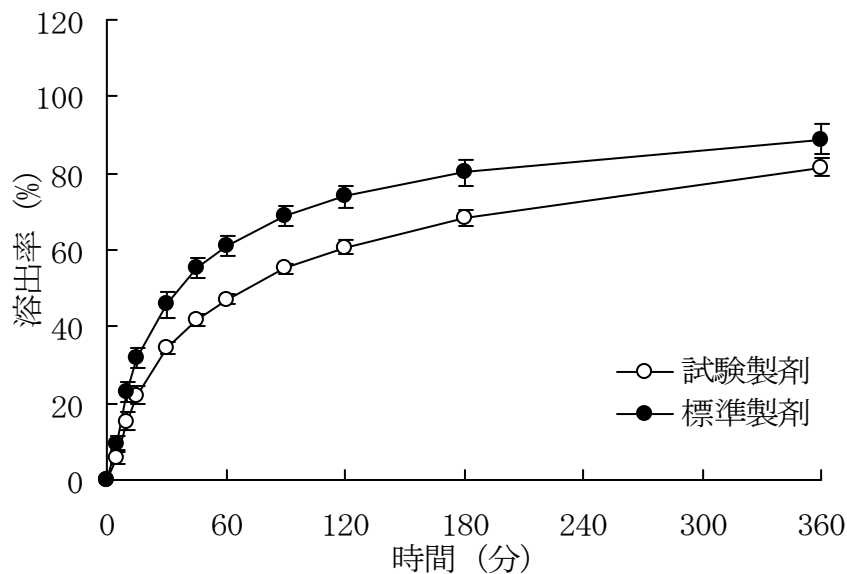


図2 メロキシカム錠10mg「タイヨー」の溶出試験結果 (pH5.5, 50rpm)

表3 メロキシカム錠10mg「タイヨー」の溶出試験結果 (pH6.8, 50rpm)

製造記号	容器番号	時間(分)							
		5	10	15	30	45	60	90	120
試験製剤	1	24.7	54.2	69.3	87.8	94.4	97.4	101.3	100.5
	2	17.1	42.0	61.0	84.3	92.6	95.9	99.7	99.4
	3	19.1	48.3	65.5	86.1	94.1	96.4	100.4	100.5
	4	17.7	47.0	64.3	84.4	91.7	95.0	99.0	99.0
	5	20.7	49.1	66.1	85.9	93.7	97.3	100.8	100.2
	6	18.6	45.6	63.9	84.9	92.7	96.3	99.3	99.7
	7	20.0	48.6	65.4	85.9	93.1	96.3	100.1	101.1
	8	22.9	52.1	66.5	85.6	91.8	95.1	99.2	101.2
	9	14.9	39.7	57.9	82.9	91.8	94.9	99.8	100.4
	10	19.0	47.2	63.8	84.3	91.5	96.3	99.8	100.8
	11	26.5	52.6	67.5	88.0	94.7	97.4	101.9	102.2
	12	21.3	48.9	64.8	85.9	92.8	95.9	99.1	99.9
	平均		20.2	47.9	64.7	85.5	92.9	96.2	100.0
標準偏差		3.3	4.2	3.0	1.5	1.1	0.9	0.9	0.9
標準製剤	1	24.7	58.5	72.7	86.6	91.7	93.6	96.5	97.1
	2	27.5	61.0	73.0	84.7	89.4	91.5	96.0	98.8
	3	20.6	50.7	66.8	83.4	88.8	90.1	93.4	95.2
	4	19.2	51.3	68.0	86.8	92.8	95.0	98.2	99.4
	5	21.0	51.1	69.7	88.7	95.6	97.0	99.9	101.0
	6	24.0	54.0	70.6	87.9	92.5	93.9	96.4	98.3
	7	25.4	56.7	70.9	83.6	87.2	90.6	92.7	94.4
	8	20.3	51.0	66.5	82.2	86.1	88.7	91.1	92.8
	9	21.2	54.1	69.2	83.4	87.0	89.6	91.6	93.2
	10	20.0	53.9	69.3	84.3	89.5	92.8	96.1	100.0
	11	20.0	50.6	64.7	80.8	85.4	88.3	90.9	93.6
	12	22.8	54.8	70.2	85.1	90.1	92.5	94.8	97.5
	平均		22.2	54.0	69.3	84.8	89.7	92.0	94.8
標準偏差		2.6	3.4	2.5	2.3	3.1	2.6	2.9	2.8

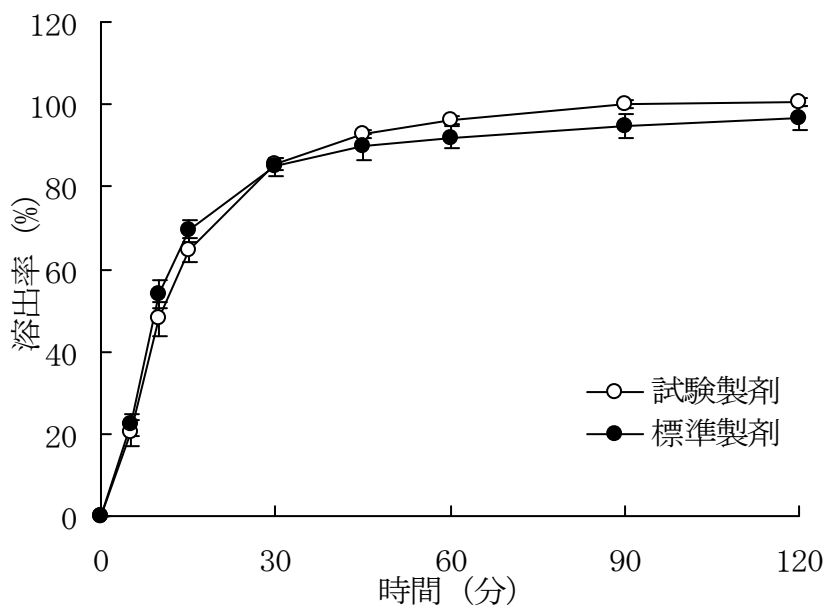


図3 メロキシカム錠10mg「タイヨー」の溶出試験結果 (pH6.8, 50rpm)

表4 メロキシカム錠 10mg 「タイヨー」の溶出試験結果 (水, 50rpm)

製造記号	容器番号	時間 (分)							
		5	10	15	30	45	60	90	120
試験製剤	1	9.9	28.9	42.2	59.7	68.6	73.5	78.1	85.4
	2	9.7	27.3	39.8	59.0	67.9	72.9	76.9	85.4
	3	7.4	23.8	37.5	57.4	66.4	71.5	75.6	83.9
	4	7.9	25.1	38.4	57.8	66.8	72.5	74.8	84.1
	5	8.0	25.1	39.7	58.9	68.1	73.5	79.4	85.8
	6	12.1	31.3	42.3	58.2	66.0	70.9	76.5	82.1
	7	11.3	30.5	43.2	59.0	67.9	73.3	80.7	84.9
	8	10.3	28.8	42.9	60.2	68.5	74.2	81.4	85.9
	9	10.2	28.6	42.1	58.9	66.9	71.8	78.7	82.5
	10	7.7	24.2	39.5	59.3	68.3	74.2	81.6	85.9
	11	11.0	29.2	42.2	60.1	68.1	73.9	80.8	85.5
	12	7.3	22.6	37.1	58.6	67.6	72.3	80.3	85.5
		平均	9.4	27.1	40.6	58.9	67.6	72.9	78.7
	標準偏差	1.7	2.9	2.2	0.9	0.9	1.1	2.3	1.3
標準製剤	1	14.8	41.2	55.0	74.2	82.6	86.7	90.8	92.3
	2	8.2	28.2	46.5	69.0	78.6	83.3	88.2	90.7
	3	11.6	34.1	49.5	68.7	77.1	81.5	85.6	87.5
	4	13.3	37.5	52.8	72.0	80.7	84.6	88.9	90.8
	5	9.8	31.8	49.1	72.3	81.7	87.0	91.8	94.7
	6	10.0	33.3	50.7	72.5	81.5	85.5	89.8	92.6
	7	10.5	34.1	51.0	73.4	82.8	87.3	92.4	94.4
	8	6.9	24.2	39.9	65.7	77.4	84.4	92.1	95.2
	9	10.2	33.2	49.9	71.6	80.5	84.5	88.8	90.7
	10	6.7	23.7	39.8	64.0	75.6	82.9	89.9	92.8
	11	7.8	25.7	43.7	70.4	82.3	89.0	94.8	97.1
	12	9.9	31.0	48.0	69.6	78.1	83.3	90.4	93.4
		平均	10.0	31.5	48.0	70.3	79.9	85.0	90.3
	標準偏差	2.4	5.3	4.8	3.1	2.4	2.2	2.4	2.6

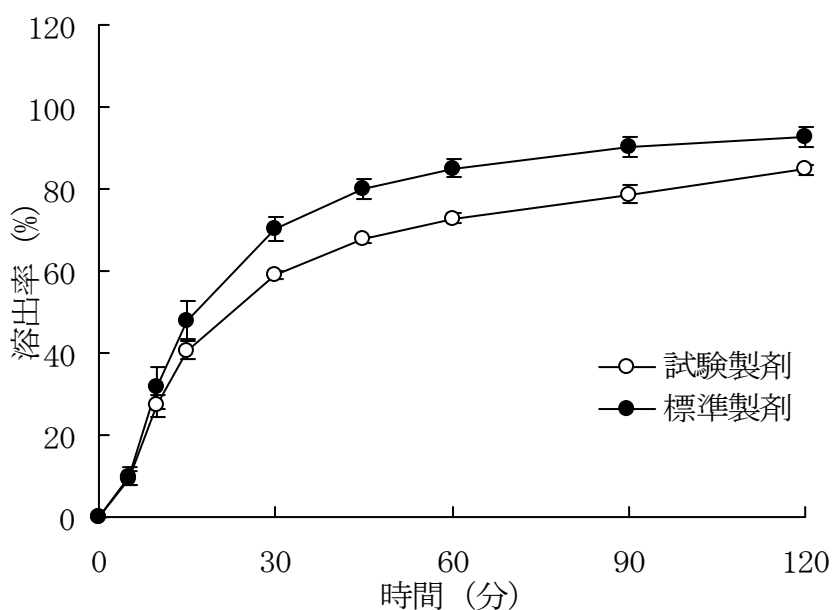


図4 メロキシカム錠 10mg 「タイヨー」の溶出試験結果 (水, 50rpm)

表5 メロキシカム錠10mg「タイヨー」の溶出試験結果 (pH5.5, 100rpm)

製造記号	容器番号	時間(分)									
		5	10	15	30	45	60	90	120	180	360
試験製剤	1	10.4	21.8	28.2	40.3	47.8	53.7	61.9	66.3	74.8	87.5
	2	12.4	22.7	29.1	38.4	48.3	54.4	62.4	67.8	76.0	87.8
	3	12.7	22.8	27.5	41.0	48.1	54.4	61.9	67.2	75.5	87.5
	4	13.0	22.8	28.8	40.6	48.1	54.2	61.4	67.2	75.8	87.6
	5	14.1	23.6	29.8	41.4	48.8	56.6	62.4	68.1	76.1	89.4
	6	12.8	23.2	29.5	41.0	48.8	54.6	62.1	68.8	76.2	88.8
	7	10.2	23.0	30.0	43.1	50.7	56.9	65.4	70.7	73.7	90.3
	8	12.5	24.3	30.3	43.2	51.4	57.6	65.2	71.6	79.7	91.1
	9	9.6	22.9	29.7	42.4	50.9	58.6	65.6	69.6	79.4	91.7
	10	11.6	23.5	30.0	42.8	50.9	57.0	65.7	66.5	78.3	90.9
	11	13.2	24.4	30.9	43.8	52.1	52.7	66.4	71.9	80.1	92.2
	12	12.7	23.6	30.2	42.8	50.9	57.0	65.4	71.4	79.4	91.5
	平均		12.1	23.2	29.5	41.7	49.7	55.6	63.8	68.9	77.1
標準偏差		1.4	0.7	1.0	1.6	1.5	1.8	1.9	2.1	2.2	1.8
標準製剤	1	15.8	29.3	37.6	51.9	60.1	65.9	73.6	79.1	84.7	94.3
	2	14.4	28.8	37.9	52.7	61.0	67.2	74.7	80.2	86.2	95.5
	3	15.4	28.1	37.7	52.5	60.0	66.6	77.6	78.0	84.6	111.4
	4	15.2	28.8	37.0	51.0	58.8	64.9	72.9	75.3	83.4	92.8
	5	17.1	30.1	38.2	52.4	60.9	66.3	74.2	78.3	85.2	93.7
	6	17.1	29.6	37.7	51.6	59.8	64.8	72.5	77.0	83.3	92.9
	7	14.3	27.2	34.7	49.4	57.5	62.7	69.7	73.2	80.7	90.6
	8	16.8	28.4	35.9	49.5	57.6	63.1	70.3	74.7	81.2	90.1
	9	14.1	27.5	35.8	49.8	57.8	63.5	71.1	76.1	82.5	92.1
	10	15.7	28.2	36.2	50.2	58.3	64.0	72.0	76.3	83.3	92.3
	11	17.0	28.8	36.5	50.8	57.7	63.3	70.2	75.1	82.0	93.0
	12	18.2	29.9	37.6	51.1	59.2	64.8	71.7	76.9	83.9	91.0
	平均		15.9	28.7	36.9	51.1	59.1	64.8	72.5	76.7	83.4
標準偏差		1.3	0.9	1.1	1.2	1.3	1.5	2.3	2.0	1.6	5.6

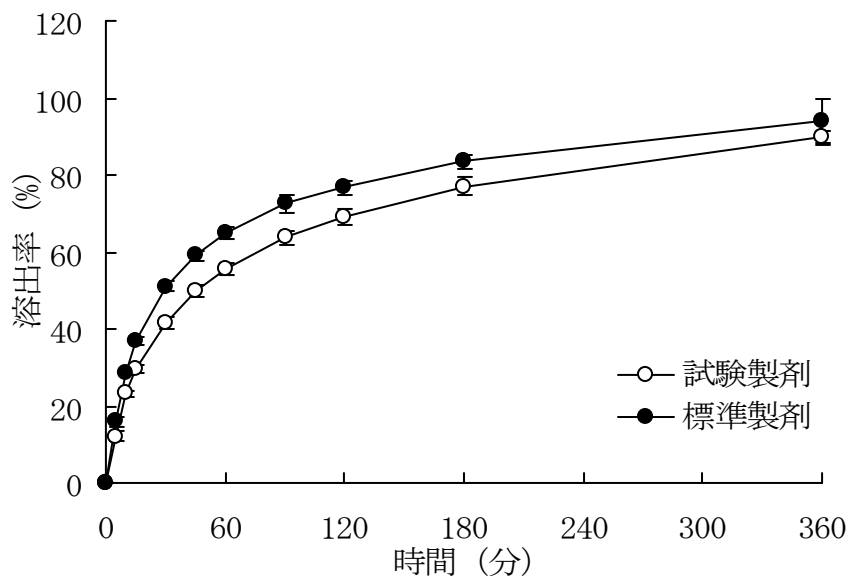


図5 メロキシカム錠10mg「タイヨー」の溶出試験結果 (pH5.5, 100rpm)