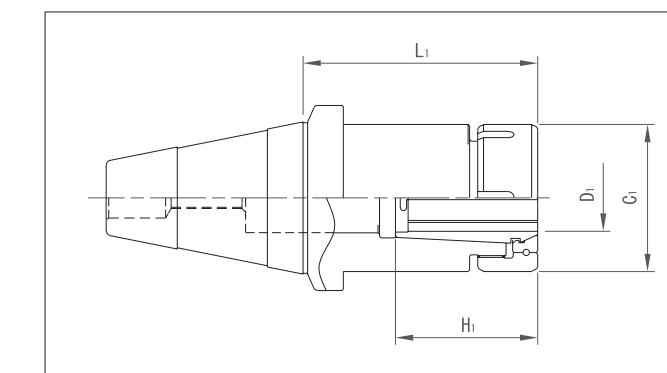


QCH(クイックチェンジチャック)

ミーリング MS チャック (MS)

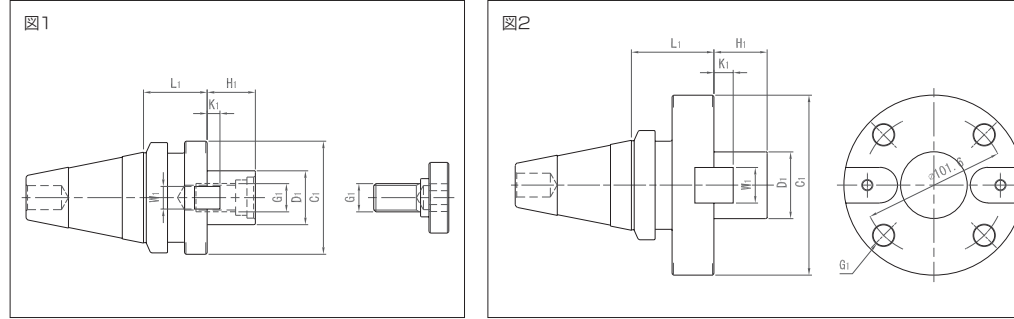


コード	D ₁	L ₁	H ₁	C ₁	重量 kg
H50-MS20- 60	20	60	50	52	1.8
MS25- 75	25	75	60	58	2
MS32- 85	32	85	75	74	2.9
MS42-100	42	100	90	93	3.4

1. 本製品には丸ナットが付属します。
2. フックスパナをオプションで付属することもできます。
3. スプリングコレットは付属しません。別途お求めください。
4. 本製品は MST コーポレーション製の TSH50 にも取付可能です。

関連ページ:P31、P32、P128、P138、

正面フライスコレット (FMA)

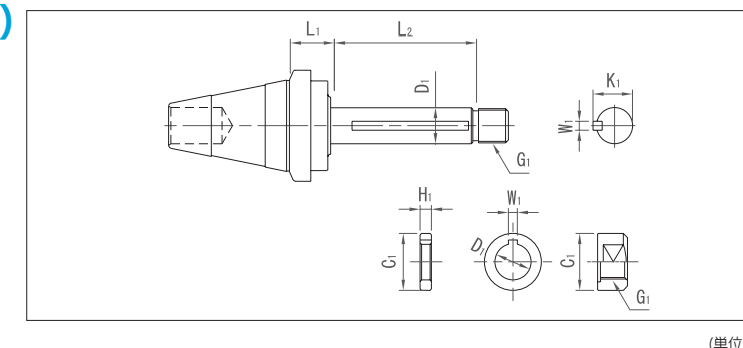


コード	D ₁ (H _s)	L ₁	C ₁	H ₁	W ₁	K ₁	G ₁	図	カッター径	重量 kg
H50-FMA25.4 -30	25.4	30	50	22	9.5	5	M12	1	76	1.9
FMA31.75 -30	31.75		60	30	12.7	7	M16		102	2.1
FMA38.1 -45	38.1	45	80	34	15.9	9	M20		127	3.0
FMA50.8 -45	50.8		100	36	19.05	10	M24		152・178	3.7
FMA47.625 -50	47.625	50	128.57	38	25.4	12.5	M16	2	203	4.4

1. 全ての製品に回り止めキー 2 個が付属し、FMA47, 625 以外の製品に T 型締付用ボルトが付属します。
2. 本製品は JIS B4113 のカッターを対象とします。
3. 本製品にはカッターは付属しておりません。また、弊社ではカッターを取り扱っていません。
4. 本製品は MST コーポレーション製の TSH50 にも取付可能です。

関連ページ:P128

サイドカッターコレット (SCA)



1. すべての製品に回り止めキー、ナット、カラー (H2 寸法 各 1 個) が付属します。
2. 本製品にはカッターは付属しておりません。また、弊社ではカッターを取り扱っていません。
3. 本製品は MST コーポレーション製の TSH50 にも取付可能です。

コード	D ₁	L ₁	L ₂	W ₁	G ₁	K ₁	H ₁	重量 kg
H50-SCA25.4 -30	25.4	30	100	6.35	M24 × 2	28.1	5, 10, 20	3.3
SCA31.75-30	31.75		125	7.92	M30 × 2	35.2	30, 40	3.9

QCH(クイックチェンジチャック)

ジャコブステーパコレット (JTA)

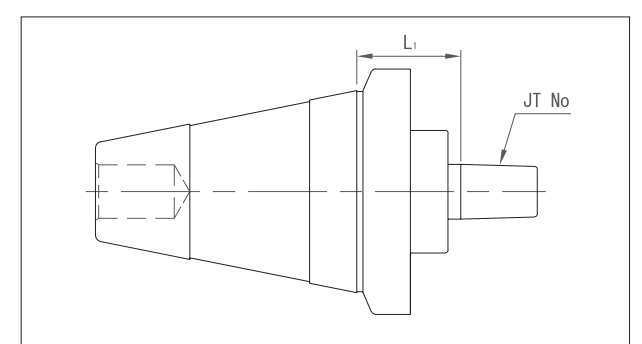


(単位:mm)

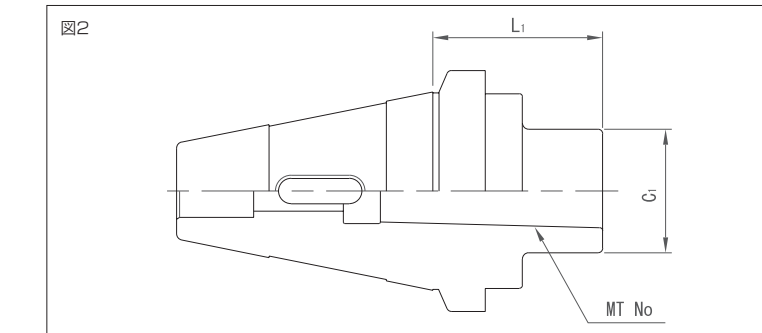
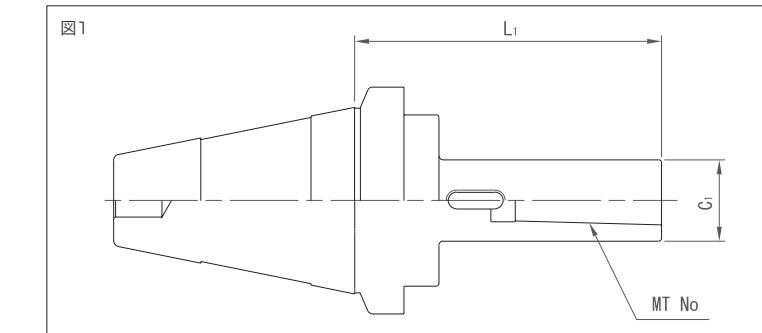
コード	JT No	L ₁	D ₁	チャック範囲 d	重量 kg
H50-JTA1 -30	JT1	30	9.754	0 ~ 6.5	1.6
JTA2S-30	JT2		13.94	0 ~ 8	1.7
JTA6 -30	JT6		17.17	1 ~ 13	1.7

1. ドリルチャックは付属しておりません。別途お求めください。
2. ドリルは付属しません。また弊社では取り扱っておりません。
3. 本製品は MST コーポレーション製の TSH50 にも取付可能です。

関連ページ:P128



モールステーパコレット (MTA)



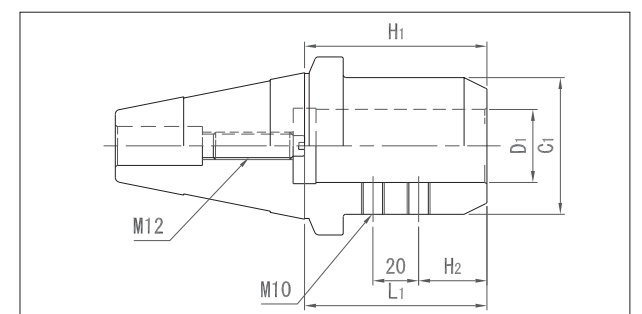
コード	内テーパ	L ₁	C ₁	図	重量 kg
H50-MTA1-105	MT1	105	25	1	2.0
MTA2- 45	MT2	45	32		1.7
MTA3- 55	MT3	55	40		1.8
MTA4- 80	MT4	80	50		1.9
MTA5-110	MT5	110	63		2.3

1. ドリルは付属していません。また、弊社ではドリルは取り扱っておりません。
2. 本製品は MST コーポレーション製の TSH50 にも取付可能です。

サイドロックコレット (SLA)



コード	D ₁ (H _s)	L ₁	C ₁	H ₁ 最小	H ₁ 最大	H ₂	重量 kg
H50-SLA20-70	20	70	50	55	70	25	2.1
SLA25-70	25						2.0
SLA32-80	32	80	60	65	80	30	2.4



1. 本製品には刃物は付属しません。また弊社では取り扱っておりません。
2. 本製品は MST コーポレーション製の TSH50 にも取付可能です。