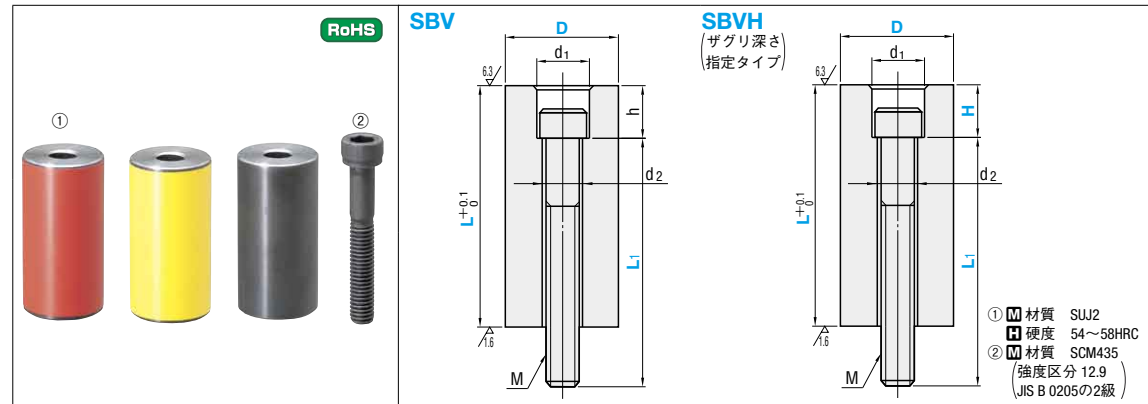


STROKE END BLOCKS - QUENCHING MATERIAL -  
ストロークエンドブロック  
-焼入タイプ-

STROKE END BLOCKS - QUENCHING MATERIAL TAPPED TYPE -  
ストロークエンドブロック  
-焼入タップ付タイプ-

追加工価格も数量スライド適用 P.43

追加工価格も数量スライド適用 P.43



M×P	d1	d2	h	型式		① Type	D 指定0.1mm単位	L 指定0.1mm単位	Color 保安色	L1 指定5mm単位	¥基準単価 1~9本			
				SBV	SBVH						~L50.0	L50.1~70.0	L70.1~100.0	L100.1~
M 3×0.5	6	4	5	SBV	10	10.0~40.0	R (Red)	10~40	570	—	—	—	—	—
M 4×0.7	8	5	8		12	—		630	—	—	—	—	—	—
M 5×0.8	9.5	6	10		14	15.0~50.0		10~50	680	—	—	—	—	—
M 6×1.0	11	7	13		16	20.0~70.0		15~70	740	—	—	—	—	—
M 8×1.25	14	9	15		18	20.0~80.0		15~85	780	830	—	—	—	—
M10×1.5	17	11	18		20	22.0~100.0	Y (Yellow)	15~100	810	900	1,000	—	—	—
M12×1.75	20	13	21		25	22.0~120.0		15~120	950	1,090	1,240	—	—	—
M10×1.5	17	11	18		32	22.0~120.0		15~120	1,140	1,380	1,620	2,080	—	—
M12×1.75	20	13	21		38	25.0~120.0		20~120	1,430	1,810	2,190	2,830	—	—
M12×1.75	20	13	21		50	30.0~150.0		25~150	2,000	2,470	3,140	3,850	—	—

①N (Normal) ... ②S 表面処理 四三酸化鉄皮膜 (Fe<sub>3</sub>O<sub>4</sub>)

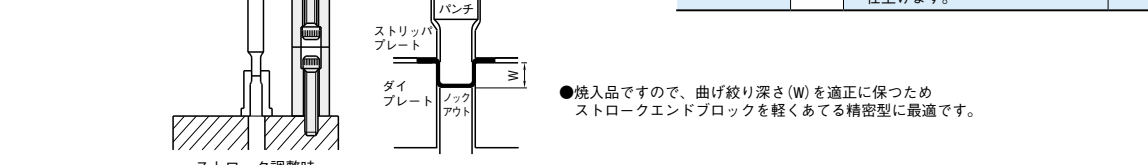
③SBV・SBVH・SBVMのD寸法20以上のお品につきましては表記より0.3mm大きいものを提供させていただいております。

M×P	d1	d2	型式		① Type	D 指定0.1mm単位	L 指定0.1mm単位	H 指定1mm単位	Color 保安色	L1 指定5mm単位	¥基準単価 1~9本		
			SBVH	SBV							~L50.0	L50.1~70.0	L70.1~
M 6×1.0	11	7	SBVH	20	15.0~100.0	10~40	R (Red)	15~85	1,090	1,190	1,280	—	—
M 8×1.25	14	9		25	15.0~120.0	10~40		15~120	1,240	1,380	1,520	—	—
M10×1.5	17	11		32	20.0~120.0	15~40		20~120	1,430	1,660	1,900	—	—
M10×1.5	17	11		38	20.0~120.0	15~40		20~120	1,710	2,090	2,470	—	—
M10×1.5	17	11		50	20.0~120.0	15~40		20~120	2,280	2,850	3,420	—	—
M 6×1.0	11	7		20	15.0~100.0	10~40	Y (Yellow)	15~85	1,090	1,190	1,280	—	—
M 8×1.25	14	9		25	15.0~120.0	10~40		15~120	1,240	1,380	1,520	—	—
M10×1.5	17	11		32	20.0~120.0	15~40		20~120	1,430	1,660	1,900	—	—
M10×1.5	17	11		38	20.0~120.0	15~40		20~120	1,710	2,090	2,470	—	—
M10×1.5	17	11		50	20.0~120.0	15~40		20~120	2,280	2,850	3,420	—	—

①N (Normal) ... ②S 表面処理 四三酸化鉄皮膜 (Fe<sub>3</sub>O<sub>4</sub>)

③L-H≥5 全長-ザグリ深さは5mm以上必要です。

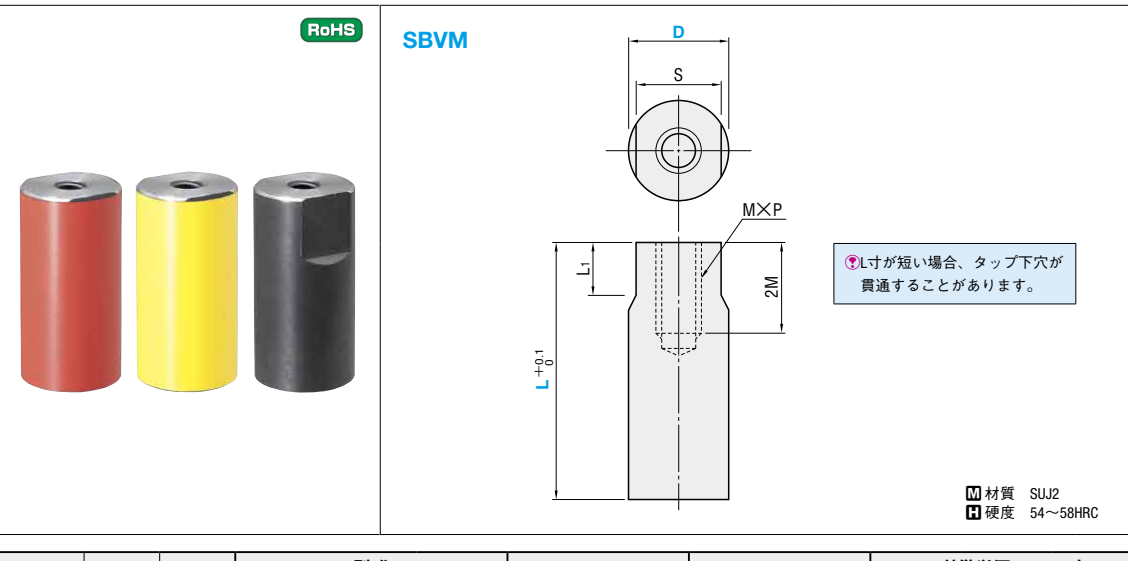
M×P	d1	d2	型式		① Type	D 指定0.1mm単位	L 指定0.1mm単位	H 指定1mm単位	Color 保安色	L1 指定5mm単位	¥基準単価 1~9本		
			SBVH	SBV							~L50.0	L50.1~70.0	L70.1~
M 6×1.0	11	7	SBVH	20	15.0~100.0	10~40	R (Red)	15~85	1,090	1,190	1,280	—	—
M 8×1.25	14	9		25	15.0~120.0	10~40		15~120	1,240	1,380	1,520	—	—
M10×1.5	17	11		32	20.0~120.0	15~40		20~120	1,430	1,660	1,900	—	—
M10×1.5	17	11		38	20.0~120.0	15~40		20~120	1,710	2,090	2,470	—	—
M10×1.5	17	11		50	20.0~120.0	15~40		20~120	2,280	2,850	3,420	—	—
M 6×1.0	11	7		20	15.0~100.0	10~40	Y (Yellow)	15~85	1,090	1,190	1,280	—	—
M 8×1.25	14	9		25	15.0~120.0	10~40		15~120	1,240	1,380	1,520	—	—
M10×1.5	17	11		32	20.0~120.0	15~40		20~120	1,430	1,660	1,900	—	—
M10×1.5	17	11		38	20.0~120.0	15~40		20~120	1,710	2,090	2,470	—	—
M10×1.5	17	11		50	20.0~120.0	15~40		20~120	2,280	2,850	3,420	—	—



●焼入品ですので、曲げ絞り深さ (W) を適正に保つため  
ストロークエンドブロックを軽くあてる精密型に最適です。



●焼入品ですので、曲げ絞り深さ (W) を適正に保つため  
ストロークエンドブロックを軽くあてる精密型に最適です。



M×P	S	L1	型式		L 指定0.1mm単位	Color 保安色	¥基準単価 1~9本		
			Type	D			~L50.0	L50.1~70.0	L70.1~
M 6×1.0	17	SBVM	20	20.0~80.0	20~80.0	R (Red)	850	950	1,050
M 8×1.25	22		25	22.0~90.0	22.0~90.0		1,000	1,150	1,300
M10×1.5	27		32	22.0~100.0	22.0~100.0		1,200	1,450	1,700
M12×1.75	32		38	25.0~100.0	25.0~100.0		1,500	1,900	2,300



M×P	S	L1	型式		L 指定0.1mm単位	Color 保安色	¥基準単価 1~9本		
Type	D	~L50.0	L50.1~70.0	L70.1~					

<tbl\_r cells="7" ix="1" maxcspan="3" maxrspan="2" usedcols="