

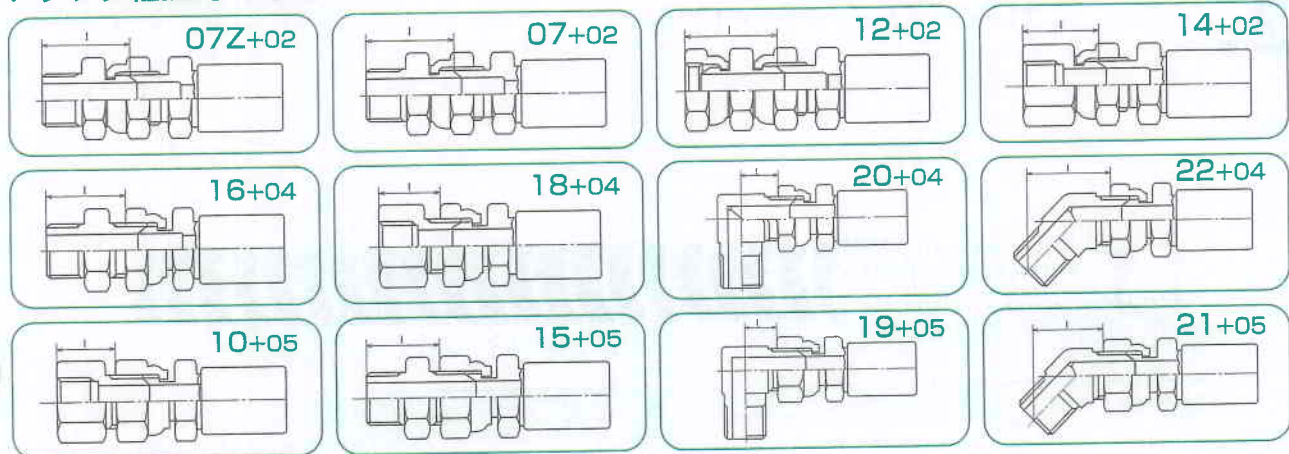
# ホース金具とアダプタの組合せ・アダプタ組立時の寸法

## ホース金具とアダプタの組み合わせ

ホース金具とアダプタの組み合わせにより、ホースの装着作業を簡単にし、ホースに無理のかからない装着ができ、ホースの寿命が長くなります。次の表の組み合わせを標準としております。

アダプタ								ホース金具	
18	14	11	10	01	02	04	05	01	02
14	12	07	07Z	18	17	16	20	22	04
15	13	10	19	21	05				

## アダプタ組立時の寸法



呼称 Nominal Size	アダプタ組立時の寸法 I寸法 (mm)											
	07z+02	07+02	12+02	14+02	16+04	18+04	20+04	22+04	10+05	15+05	19+05	21+05
6	—	30	33	26	28	23	14	28	24	28	15	26
9	—	35	39	29	31	25	16	31	25	31	16	28
12	43	39	43	33	36	30	20	40	27	33	17	33
15・19	48	45	48	38	40	33	23	44	31	38	21	37
25	50	48	52	41	43	36	27	51	34	41	25	42
32	52	55	60	46	45	36	29	57	37	46	30	49
38	54	56	62	47	45	36	31	60	38	47	33	53
50	63	62	69	51	54	43	39	74	42	53	38	62

ホース金具とアダプターが共にステンレス製の場合、ねじ込み接合する時にねじが焼き付きを生じて損傷し、接合できなくなる可能性があります。あらかじめホース金具やアダプターのねじ部にグリス等を塗布することで、焼き付きを防止する効果があります。

ホース金具とアダプター  
の組み合わせ  
の外装保護