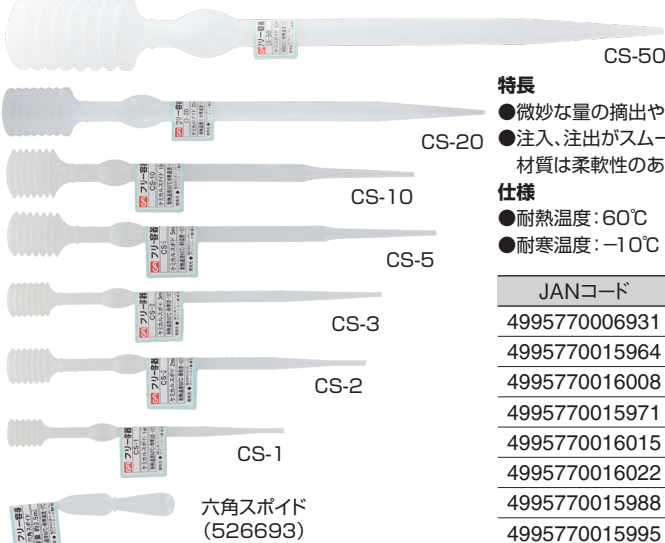
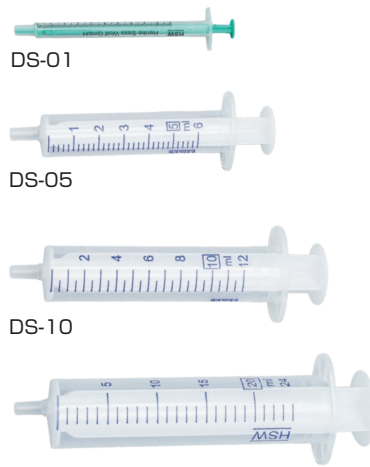


ケミカルスピード



オールプラスチックディスピシンジ(注入型計量容器)



特長

- 微妙な量の摘出や混合に最適です。

- 注入、注出がスムーズにできるジャバラ式で、
材質は柔軟性のある低密度ポリエチレンです。

材質

- LDPE

※数値は目安であり、許容差がございます。
※揮発性の高いものは入れないでください。

仕様

- 耐熱温度: 60°C

- 耐寒温度: -10°C

JANコード	商品コード	品番	容量	全長	胴径	目盛	内箱/外箱
4995770006931	526693	—	約2.5mL	114mm	16mm	—	-/1
4995770015964	526596	CS-1	1mL	190mm	20mm	0.5mL	-/10
4995770016008	526600	CS-2	2mL	250mm	23mm	0.5mL	-/10
4995770015971	526597	CS-3	3mL	260mm	24mm	0.5mL	-/10
4995770016015	526601	CS-5	5mL	270mm	28mm	1.0mL	-/10
4995770016022	526602	CS-10	10mL	280mm	33mm	1.0mL	-/10
4995770015988	526598	CS-20	20mL	390mm	38mm	1.0mL	-/3
4995770015995	526599	CS-50	50mL	530mm	56mm	2.0mL	-/2

特長

- 使い捨て出来る衛生的なタイプのシリンジです。

- 従来のプランジャーの

先端にゴムチップを差し込んだ、
はめ込み型でなく

オールポリエチレンの一体型
プランジャーになっていますので、
チップとプランジャーの
脱離の危険性がありません。

- ゴムやシリコンオイルは一切使用していません。

- 個別包装(プリスター・パック)

仕様

- 耐熱温度: 60°C

材質

- パレル(外筒): PP

- プランジャー(ピストン部): PE

※数値は目安であり、許容差がございます。

※揮発性の高いものは入れないでください。

JANコード	商品コード	品番	容量	目盛	内箱/外箱
4995770009284	526929	DS-01	1mL	0.01mL	-/100
4995770009314	526931	DS-05	5mL(6mL)	0.2mL	-/100
4995770009321	526932	DS-10	10mL(12mL)	0.5mL	-/100
4995770009338	526933	DS-20	20mL(24mL)	1.0mL	-/100

結束バンド(屋内用)<100本入>



汎用性の高いナイロン製の結束バンド

用途

- 電気配線の結束

- 水道・ガス・配管の結束

仕様

- 温度範囲: -40°C ~ +85°C

材質

- ナイロン66 / UL規格(92-V2)合格



フラットポケット(DT-FP-LL)
を使用すれば収納も便利!



JANコード	商品コード	品番	幅×全長	最大結束径	引張強度	内箱/外箱
4995770010105	146860	#2510	2.5×100mm	φ22mm	8kgs	10/200
4995770010150	146861	#3615	3.6×150mm	φ32mm	18kgs	10/200
4995770010204	146862	#4820	4.8×200mm	φ50mm	22kgs	10/100
4995770010259	146863	#4825	4.8×250mm	φ65mm	22kgs	10/100
4995770010303	146864	#4830	4.8×300mm	φ85mm	22kgs	10/100
4995770018705	146870	B2510	2.5×100mm	φ22mm	8kgs	10/200
4995770018712	146871	B3615	3.6×150mm	φ32mm	18kgs	10/200
4995770018729	146872	B4820	4.8×200mm	φ50mm	22kgs	10/100
4995770018736	146873	B4825	4.8×250mm	φ65mm	22kgs	10/100
4995770018743	146874	B4830	4.8×300mm	φ85mm	22kgs	10/100