



塗 装
内外面 フタル酸樹脂塗料

呼び径	O. D. 1	G1	L1	W1	O. D. 2	G2	L2	W2	A	重量[kg]
65×50	76.3±0.5	71.5 ⁺⁰ _{-0.7}	15 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	60.5±0.5	56 ⁺⁰ _{-0.7}	15 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	64±3	0.7
80×65	89.1±0.5	84 ⁺⁰ _{-0.7}	15 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	76.3±0.5	71.5 ⁺⁰ _{-0.7}	15 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	64±2.5	0.81
80×50	89.1±0.5	84 ⁺⁰ _{-0.7}	15 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	60.5±0.5	56 ⁺⁰ _{-0.7}	15 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	64±2.5	0.64
100×80	114.3±0.5	109 ⁺⁰ _{-0.7}	16 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	89.1±0.5	84 ⁺⁰ _{-0.7}	15 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	76±3	1.33
100×65	114.3±0.5	109 ⁺⁰ _{-0.7}	16 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	76.3±0.5	71.5 ⁺⁰ _{-0.7}	15 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	76±3	1.14
100×50	114.3±0.5	109 ⁺⁰ _{-0.7}	16 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	60.5±0.5	56 ⁺⁰ _{-0.7}	15 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	76±3	0.93
125×100	139.8±0.5	134.5 ⁺⁰ _{-0.7}	16 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	114.3±0.5	109 ⁺⁰ _{-0.7}	16 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	102±3	2.3
125×80	139.8±0.5	134.5 ⁺⁰ _{-0.7}	16 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	89.1±0.5	84 ⁺⁰ _{-0.7}	15 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	102±3	1.77
125×65	139.8±0.5	134.5 ⁺⁰ _{-0.7}	16 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	76.3±0.5	71.5 ⁺⁰ _{-0.7}	15 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	102±3	1.65
150×125	165.2±0.5	160 ⁺⁰ _{-0.7}	16 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	139.8±0.5	134.5 ⁺⁰ _{-0.7}	16 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	102±3	2.71
150×100	165.2±0.5	160 ⁺⁰ _{-0.7}	16 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	114.3±0.5	109 ⁺⁰ _{-0.7}	16 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	102±3	2.37
150×80	165.2±0.5	160 ⁺⁰ _{-0.7}	16 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	89.1±0.5	84 ⁺⁰ _{-0.7}	15 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	102±3	2.02
150×65	165.2±0.5	160 ⁺⁰ _{-0.7}	16 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	76.3±0.5	71.5 ⁺⁰ _{-0.7}	15 ^{+0.8} ₋₀	9 ^{+0.5} ₋₀	102±3	1.88

		FCD450-10			
品番	名 称	材 質	個数	備 考	
FITTING REDUCER					
APPROVED BY			DRAWN BY		
CHECKED BY			DESIGNED BY		
SCALE	DATE	DRAWING NO. LE-HP-REDUCER-01			
THE VICTAULIC COMPANY OF JAPAN LIMITED ENGINEERING DIVISION					